

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Camden	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
Site	Taylorsville	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Camden	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Cooleemee
AIRS Code	37-003-0003	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-029-0099	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0002
Exceedence days	5	0	1	2	0	6	0	2	3	11
4/1/01	0.048	0.047	0.048	0.048	0.044	0.040	0.041	0.042	0.048	0.043
4/2/01	0.053	0.050	0.045	0.050	0.046	0.050	0.049	0.050	0.055	0.053
4/3/01	0.042	0.040	0.029	0.043	0.038	0.039	0.036	0.027	0.037	0.038
4/4/01	0.043	0.042	0.046	0.039	0.059	0.043	0.038	0.043	0.049	0.039
4/5/01	0.046	0.037	0.041	0.036	0.060	0.059	0.061	0.056	0.066	0.052
4/6/01	0.056	0.042	0.038	0.050	0.068	0.059	0.057	0.063	0.068	0.060
4/7/01	0.054		0.040	0.049	0.051	0.061	0.051	0.051	0.055	0.058
4/8/01	0.057	0.050	0.035	0.050	0.055	0.063	0.056	0.048	0.054	0.062
4/9/01	0.060	0.047	0.045	0.052	0.070	0.064	0.064	0.064	0.072	0.069
4/10/01	0.061	0.060	0.059	0.054	0.053	0.063	0.065	0.058	0.079	0.066
4/11/01	0.046	0.070		0.057	0.050	0.042	0.043	0.050	0.060	0.051
4/12/01	0.061	0.054	0.045	0.052		0.067		0.057	0.064	0.056
4/13/01	0.052	0.053	0.048	0.054		0.051	0.044	0.041	0.043	0.043
4/14/01	0.062	0.059		0.058		0.062	0.063	0.060	0.066	0.061
4/15/01	0.048	0.054		0.048		0.052	0.049	0.049	0.053	0.048
4/16/01	0.056	0.054	0.049	0.054		0.054	0.055	0.057	0.061	0.055
4/17/01	0.043	0.043	0.036	0.044	0.043	0.040	0.037	0.035	0.041	0.041
4/18/01	0.050	0.047	0.040	0.048	0.043	0.047	0.048	0.048	0.052	0.049
4/19/01	0.056	0.058	0.051	0.053	0.053	0.052	0.052	0.053	0.058	0.049
4/20/01	0.072	0.069	0.064	0.065	0.067	0.070	0.065	0.067	0.076	0.067
4/21/01	0.063	0.067	0.054	0.061	0.058	0.060	0.055	0.058	0.063	0.061
4/22/01	0.069	0.065	0.055	0.064	0.052	0.063	0.053	0.059	0.060	0.065
4/23/01	0.060	0.057		0.057	0.050	0.054	0.047	0.049	0.051	0.062
4/24/01	0.048	0.040		0.044	0.048	0.050	0.046	0.047	0.052	0.048
4/25/01	0.048	0.056		0.049	0.035	0.039	0.037	0.031	0.031	0.038
4/26/01	0.061	0.062	0.060	0.057	0.053	0.057	0.053	0.052	0.054	0.058
4/27/01	0.074	0.065	0.064	0.068	0.070	0.070	0.070	0.073	0.077	0.074
4/28/01	0.065	0.063	0.066	0.064	0.062	0.070	0.070	0.076	0.083	0.067
4/29/01	0.065	0.066	0.067	0.063	0.059	0.058	0.059	0.059	0.063	0.059
4/30/01	0.068	0.068	0.059	0.066	0.070	0.070	0.062	0.070	0.076	0.068
5/1/01	0.064	0.059	0.065	0.059	0.067	0.075	0.061	0.070	0.075	0.077

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Camden	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
Site	Taylorsville	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Camden	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Cooleemee
AIRS Code	37-003-0003	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-029-0099	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0002
5/2/01	0.080	0.072	0.074	0.072	0.059	0.073	0.061	0.059	0.067	0.077
5/3/01	0.084	0.078	0.074	0.077	0.058	0.078	0.062	0.061	0.065	0.077
5/4/01	0.085	0.071	0.083	0.081	0.055	0.087	0.067	0.062	0.065	0.087
5/5/01	0.083	0.074	0.077	0.068	0.080	0.082	0.074	0.067	0.071	0.079
5/6/01	0.066	0.073	0.072	0.062	0.051	0.055	0.057	0.052	0.058	0.061
5/7/01	0.048	0.053	0.055	0.047	0.040	0.046	0.052	0.045	0.049	0.049
5/8/01	0.042	0.044	0.044	0.039	0.049	0.046	0.058	0.058	0.062	0.045
5/9/01	0.062	0.052	0.051	0.056	0.052	0.060	0.056	0.061	0.066	0.061
5/10/01	0.070	0.053	0.057	0.065	0.082	0.071	0.066	0.063	0.082	0.072
5/11/01	0.072	0.063	0.059	0.064	0.074	0.081	0.069	0.075	0.077	0.078
5/12/01	0.052	0.050	0.043	0.050	0.070	0.056	0.058	0.061	0.066	0.054
5/13/01	0.060	0.059	0.056	0.060	0.049	0.054	0.055	0.057	0.061	0.058
5/14/01	0.069	0.065		0.067	0.054	0.063	0.062	0.065	0.068	0.067
5/15/01	0.074	0.071	0.064	0.070	0.054	0.055	0.053	0.050	0.068	0.087
5/16/01	0.076	0.071	0.070	0.079	0.047	0.040	0.038	0.038	0.050	0.044
5/17/01	0.035	0.037	0.056	0.028	0.044	0.035	0.035	0.035	0.037	0.032
5/18/01	0.080	0.062	0.063	0.073	0.048	0.072	0.048	0.063	0.072	0.079
5/19/01	0.075	0.054	0.063	0.060	0.066	0.079	0.072	0.071	0.073	0.087
5/20/01	0.052	0.045	0.041	0.046	0.048	0.046	0.047	0.052	0.060	0.050
5/21/01	0.034	0.041	0.048	0.036	0.042	0.036	0.034	0.045	0.052	0.030
5/22/01	0.042	0.035	0.028	0.040	0.043	0.045	0.044	0.047	0.049	0.043
5/23/01	0.061	0.052	0.052	0.058	0.053	0.054	0.057	0.062	0.072	0.059
5/24/01	0.072	0.056	0.048	0.059	0.076	0.072	0.067	0.080	0.085	0.069
5/25/01	0.042	0.047		0.039	0.071	0.055	0.063	0.067	0.073	0.043
5/26/01	0.061	0.054		0.058	0.066	0.058	0.050	0.062	0.063	0.060
5/27/01	0.064	0.056		0.060	0.071	0.069	0.065	0.067	0.070	0.067
5/28/01	0.041	0.044		0.035	0.052	0.040	0.037	0.041	0.047	0.042
5/29/01	0.061	0.062	0.055	0.063	0.047	0.061	0.057	0.053	0.054	0.060
5/30/01	0.072	0.069	0.062	0.073	0.065	0.069	0.075	0.074	0.076	0.071
5/31/01	0.057	0.048	0.056	0.053	0.056	0.056	0.066	0.064	0.070	0.061
6/1/01	0.040	0.048	0.043	0.033	0.055	0.037	0.038	0.049	0.053	0.026
6/2/01	0.051	0.048	0.047	0.048	0.048	0.050	0.047	0.051	0.053	0.049
6/3/01	0.051	0.048	0.044	0.049	0.060	0.051	0.057	0.062	0.065	0.052
6/4/01	0.065	0.040	0.048	0.054	0.054	0.068	0.056	0.063	0.057	0.069

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Camden	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
Site	Taylorsville	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Camden	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Cooleemee
AIRS Code	37-003-0003	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-029-0099	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0002
6/5/01	0.057	0.037	0.040	0.051	0.060	0.068	0.051	0.065	0.063	0.070
6/6/01	0.035	0.029		0.034	0.050	0.044	0.057	0.058	0.056	0.045
6/7/01	0.028	0.023	0.015	0.021	0.045	0.032	0.037	0.040	0.049	0.029
6/8/01	0.040	0.038	0.034	0.034	0.059	0.049	0.045	0.039	0.032	0.045
6/9/01	0.066	0.048	0.055	0.063	0.079	0.064	0.058	0.060	0.070	0.068
6/10/01	0.077	0.059	0.059	0.069	0.066	0.069	0.068	0.079	0.080	0.073
6/11/01	0.070	0.060	0.062	0.069	0.068	0.068		0.060	0.064	0.070
6/12/01	0.078	0.062	0.054	0.078	0.081	0.086		0.045	0.041	0.067
6/13/01	0.058	0.058	0.062	0.061	0.032	0.040	0.039	0.027	0.035	0.052
6/14/01	0.065	0.045	0.056	0.054	0.044	0.044	0.032	0.034	0.039	0.052
6/15/01	0.060	0.045	0.053	0.051	0.041	0.037	0.036	0.042	0.055	0.057
6/16/01	0.052	0.045	0.050	0.051	0.033	0.050	0.050	0.064	0.063	0.047
6/17/01	0.070	0.063	0.069	0.067	0.053	0.070	0.070	0.067	0.070	0.072
6/18/01	0.089	0.070	0.074	0.078	0.067	0.079	0.081	0.076	0.079	0.084
6/19/01	0.093	0.075	0.085	0.086	0.061	0.083	0.072	0.075	0.081	0.087
6/20/01	0.088	0.056	0.070	0.082	0.059	0.095	0.075	0.074	0.070	0.094
6/21/01	0.090	0.082	0.076	0.087	0.049	0.084	0.077	0.079	0.081	0.102
6/22/01	0.067	0.052	0.048	0.065	0.047	0.064	0.054	0.048	0.054	0.062
6/23/01	0.052	0.048	0.050	0.053	0.041	0.050	0.045	0.050	0.054	0.054
6/24/01	0.055	0.040	0.053	0.052	0.049	0.054	0.054	0.056	0.053	0.058
6/25/01	0.066	0.055	0.049		0.066	0.065	0.062	0.053	0.050	0.065
6/26/01	0.044	0.043	0.040		0.059	0.067	0.048	0.043	0.041	0.042
6/27/01	0.074	0.055	0.064	0.068	0.038	0.077	0.049	0.048	0.049	0.078
6/28/01	0.062	0.038	0.048	0.053	0.076	0.074	0.054	0.061	0.054	0.066
6/29/01	0.056	0.042		0.049	0.075	0.066	0.047	0.068	0.059	0.069
6/30/01	0.045	0.029		0.035	0.056	0.051	0.037	0.050	0.047	0.046
7/1/01	0.043	0.040	0.032	0.041	0.043	0.050	0.038	0.040	0.041	0.043
7/2/01	0.053	0.041	0.050	0.058	0.038	0.050	0.051	0.059	0.064	0.062
7/3/01	0.037	0.043	0.044	0.035	0.047	0.047	0.043	0.036	0.042	0.045
7/4/01	0.046	0.037	0.042	0.042	0.041	0.053	0.043	0.050	0.052	0.053
7/5/01	0.050	0.047	0.042	0.051	0.051	0.060	0.047	0.050	0.050	0.056
7/6/01	0.061	0.053	0.051	0.060	0.057	0.065	0.063	0.071	0.071	0.066
7/7/01	0.066	0.054	0.054	0.060	0.055	0.062	0.062	0.061	0.064	0.066
7/8/01	0.036	0.040	0.043	0.040	0.047	0.038	0.037	0.034	0.037	0.030

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Camden	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
Site	Taylorsville	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Camden	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Cooleemee
AIRS Code	37-003-0003	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-029-0099	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0002
7/9/01	0.045	0.031	0.037	0.033	0.073	0.060	0.053	0.064	0.063	0.045
7/10/01	0.059	0.047	0.051	0.056	0.078	0.082	0.073	0.077	0.085	0.064
7/11/01	0.064	0.058	0.059	0.065	0.071	0.066	0.064	0.073	0.076	0.065
7/12/01	0.081	0.063	0.068	0.084	0.061	0.070	0.074	0.075	0.083	0.081
7/13/01	0.063	0.045	0.060	0.054	0.046	0.054	0.038	0.034	0.040	0.065
7/14/01	0.064	0.053	0.059	0.060	0.058	0.058	0.062	0.068	0.069	0.061
7/15/01	0.061	0.051	0.072	0.062	0.070	0.060	0.061	0.064	0.067	0.062
7/16/01	0.081	0.062	0.069	0.075	0.066	0.071	0.066	0.083	0.082	0.082
7/17/01	0.074	0.061	0.070	0.072	0.069	0.092	0.059	0.080	0.077	0.090
7/18/01	0.064	0.057	0.060	0.061	0.043	0.074	0.056	0.071	0.073	0.066
7/19/01	0.049	0.042	0.047	0.048	0.050	0.058	0.052	0.063	0.077	0.063
7/20/01	0.056	0.046	0.040	0.036	0.040	0.060	0.053	0.049	0.053	0.068
7/21/01	0.058	0.042	0.049	0.053	0.038	0.061	0.050	0.047	0.051	0.069
7/22/01	0.066	0.046	0.064	0.060	0.036	0.067	0.055	0.046	0.051	0.069
7/23/01	0.051	0.052	0.069	0.052	0.026	0.048	0.030	0.025	0.030	0.050
7/24/01	0.037	0.036	0.035	0.034	0.027	0.034	0.021	0.021	0.026	0.036
7/25/01	0.022	0.029	0.018	0.022	0.031	0.032	0.026	0.035	0.037	0.028
7/26/01	0.030	0.025	0.031	0.034	0.032	0.031	0.020	0.017	0.028	0.036
7/27/01	0.026	0.031	0.031	0.025	0.043	0.032	0.024	0.024	0.027	0.026
7/28/01	0.036	0.027	0.031	0.027	0.038	0.030	0.035	0.035	0.042	0.036
7/29/01	0.020	0.030	0.022	0.019	0.024	0.021	0.023	0.033	0.040	0.023
7/30/01	0.035	0.024	0.049	0.029	0.033	0.031	0.029	0.032	0.037	0.044
7/31/01	0.059	0.047	0.053	0.058	0.038	0.053	0.057	0.045	0.048	0.062
8/1/01	0.052	0.047	0.056	0.050	0.032	0.050	0.048	0.070	0.074	0.046
8/2/01	0.066	0.049	0.063	0.073	0.041	0.048	0.053	0.050	0.049	0.073
8/3/01	0.075	0.053	0.056	0.066	0.045	0.063	0.058	0.057	0.056	0.086
8/4/01	0.056	0.048	0.039	0.052	0.040	0.059	0.046	0.062	0.050	0.065
8/5/01	0.057	0.046	0.052	0.049	0.054	0.059	0.056	0.053	0.045	0.060
8/6/01	0.067	0.047		0.063	0.047	0.062	0.049	0.047	0.044	0.065
8/7/01	0.058	0.034		0.053	0.060	0.073	0.069	0.073	0.056	0.064
8/8/01	0.066	0.052		0.076	0.063	0.077	0.075	0.091	0.073	0.073
8/9/01	0.077	0.063		0.077	0.065	0.085	0.078	0.078	0.071	0.098
8/10/01	0.056	0.034		0.056	0.045	0.064	0.054	0.074	0.069	0.077
8/11/01	0.057	0.041		0.060	0.043	0.054	0.053	0.062	0.057	0.069

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Camden	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
Site	Taylorsville	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Camden	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Cooleemee
AIRS Code	37-003-0003	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-029-0099	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0002
8/12/01	0.048	0.044	0.046	0.046	0.037	0.044	0.039	0.049	0.043	0.050
8/13/01	0.047	0.037	0.037	0.044	0.035	0.038	0.030	0.032	0.037	0.042
8/14/01	0.065	0.050	0.060	0.060		0.072	0.072	0.066	0.076	0.068
8/15/01	0.070	0.066	0.073	0.073	0.051	0.081	0.081	0.076	0.083	0.080
8/16/01	0.073	0.068	0.061	0.073	0.056	0.067	0.065	0.062	0.066	0.077
8/17/01	0.049	0.041	0.055	0.044	0.047	0.059		0.051	0.060	0.051
8/18/01	0.049	0.051	0.056	0.054	0.037	0.055		0.031	0.043	0.059
8/19/01	0.052	0.048	0.054	0.051	0.042	0.046		0.051	0.054	0.055
8/20/01	0.055	0.051	0.053	0.053	0.041	0.056	0.049	0.059	0.061	0.061
8/21/01	0.051	0.046	0.052	0.049	0.054	0.058	0.062	0.062	0.068	0.055
8/22/01	0.061	0.049	0.057	0.057	0.067	0.063	0.063	0.067	0.070	0.063
8/23/01	0.083	0.053	0.064	0.075	0.063	0.089	0.067	0.078	0.077	0.104
8/24/01	0.052	0.045		0.050	0.056	0.055	0.047	0.057	0.065	0.056
8/25/01	0.080	0.062		0.075	0.045	0.077	0.062	0.063	0.068	0.085
8/26/01	0.066	0.058	0.066	0.062	0.037	0.064	0.056	0.060	0.067	0.074
8/27/01	0.059	0.047	0.043	0.053	0.058	0.075	0.059	0.055	0.074	0.078
8/28/01	0.059	0.044	0.039	0.047	0.054	0.062	0.053	0.067	0.073	0.075
8/29/01	0.068	0.054	0.062	0.064	0.047	0.069	0.060	0.029	0.053	0.078
8/30/01	0.044	0.030	0.037	0.046	0.053	0.050	0.039	0.030	0.044	0.048
8/31/01	0.036	0.025	0.013	0.026	0.048	0.044	0.043	0.041	0.051	0.040
9/1/01	0.029	0.023	0.014	0.025	0.034	0.032	0.021	0.031	0.035	0.029
9/2/01	0.034	0.036	0.030	0.033	0.053	0.047	0.048	0.046	0.047	0.039
9/3/01	0.042	0.031	0.020	0.037	0.043	0.048	0.038	0.037	0.041	0.039
9/4/01	0.037	0.023	0.023	0.039	0.040	0.043	0.037	0.028	0.037	0.032
9/5/01	0.061	0.048	0.060	0.058	0.052	0.058	0.060	0.053	0.059	0.068
9/6/01	0.060	0.060	0.064	0.060	0.055	0.068	0.070	0.062	0.068	0.068
9/7/01	0.074	0.060	0.063	0.068	0.045	0.074	0.066	0.055	0.056	0.068
9/8/01	0.056	0.047	0.045	0.053	0.041	0.058	0.049	0.042	0.043	0.057
9/9/01	0.037	0.037	0.035	0.036	0.034	0.027	0.023	0.013	0.027	0.030
9/10/01	0.032	0.022	0.033	0.027	0.032	0.031	0.026	0.025	0.036	0.042
9/11/01	0.055	0.039	0.050	0.052	0.055	0.058	0.055	0.054	0.060	0.061
9/12/01	0.068	0.058	0.061	0.064	0.056	0.073	0.067	0.073	0.078	0.074
9/13/01	0.079	0.057	0.065	0.076	0.044	0.075	0.064	0.059	0.061	0.081
9/14/01	0.052	0.053	0.053	0.049	0.044	0.035	0.041	0.044	0.049	0.045

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Camden	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
Site	Taylorsville	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Camden	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Cooleemee
AIRS Code	37-003-0003	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-029-0099	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0002
9/15/01	0.042	0.038	0.043	0.041	0.041	0.043	0.041	0.037	0.039	0.041
9/16/01	0.052	0.041	0.042	0.048	0.042	0.056	0.051	0.050	0.053	0.054
9/17/01	0.069	0.049	0.053	0.056	0.053	0.062	0.070	0.069	0.068	0.062
9/18/01	0.070	0.055	0.064	0.067	0.069	0.071	0.069	0.088	0.087	0.072
9/19/01	0.073	0.065	0.045	0.060	0.061	0.078	0.075	0.072	0.076	0.077
9/20/01	0.046	0.051	0.035	0.043	0.030	0.054	0.050	0.067	0.071	0.038
9/21/01	0.058	0.047	0.052	0.056	0.041	0.058	0.056	0.051	0.060	0.057
9/22/01	0.062	0.049	0.054	0.060	0.055	0.065	0.059	0.067	0.081	0.066
9/23/01	0.066	0.059	0.051	0.059	0.055	0.069	0.050	0.040	0.056	0.066
9/24/01	0.035	0.036	0.028	0.028	0.027	0.022	0.022	0.012	0.025	0.023
9/25/01	0.038	0.033	0.029	0.035	0.032	0.036	0.036	0.027	0.032	0.037
9/26/01	0.044	0.041	0.033	0.040	0.041	0.036	0.039	0.037	0.045	0.042
9/27/01	0.055	0.048	0.045	0.050	0.057	0.055	0.055	0.059	0.059	0.049
9/28/01	0.035	0.037		0.037	0.031	0.035	0.033	0.040	0.043	0.036
9/29/01	0.039	0.037		0.039	0.042	0.036	0.035	0.037	0.039	0.037
9/30/01	0.040	0.040		0.041	0.023	0.038	0.034	0.035	0.037	0.039
10/1/01	0.047	0.044	0.053	0.044	0.036	0.044	0.040	0.045	0.050	0.048
10/2/01	0.069	0.064	0.057	0.060	0.063	0.068	0.065	0.069	0.071	0.068
10/3/01	0.068	0.065	0.066	0.064	0.080	0.078	0.070	0.063	0.071	0.067
10/4/01	0.072	0.071		0.066	0.075	0.074	0.067	0.081	0.084	0.074
10/5/01	0.058	0.061		0.055	0.059	0.066	0.057	0.055	0.058	0.057
10/6/01	0.032	0.030		0.031	0.029	0.035	0.027	0.017	0.024	0.028
10/7/01	0.043	0.042		0.042	0.040	0.042	0.038	0.040	0.041	0.041
10/8/01	0.042	0.045	0.044	0.045	0.037	0.043	0.037	0.040	0.041	0.040
10/9/01	0.046	0.048	0.046	0.045	0.037	0.041	0.035	0.037	0.039	0.041
10/10/01	0.042	0.042	0.039	0.042	0.038	0.038	0.035	0.036	0.035	0.038
10/11/01	0.034	0.035	0.027	0.033	0.041	0.037	0.039	0.044	0.039	0.036
10/12/01	0.020	0.026	0.024	0.012	0.042	0.030	0.033	0.036	0.039	0.029
10/13/01	0.031	0.032	0.025	0.022	0.046	0.041	0.039	0.036	0.039	0.036
10/14/01	0.034	0.034	0.034	0.037	0.035	0.027	0.027	0.025	0.031	0.033
10/15/01	0.047	0.046	0.043	0.044	0.042	0.043	0.042	0.046	0.047	0.047
10/16/01	0.038	0.036	0.030	0.035	0.047	0.048	0.049	0.056	0.058	0.043
10/17/01	0.031	0.030	0.024	0.030	0.033	0.031	0.030	0.030	0.030	0.032
10/18/01	0.032	0.037	0.035	0.034	0.042	0.031	0.030	0.034	0.034	0.027

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Alexander	Avery	Buncombe	Caldwell	Camden	Caswell	Chatham	Cumberland	Cumberland	Davie
Site	Taylorsville	Linville Falls	Bent Creek	Lenoir	Camden	Cherry Grove	Pittsboro	Wade	Golfview	Cooleemee
AIRS Code	37-003-0003	37-011-0002	37-021-0030	37-027-0003	37-029-0099	37-033-0001	37-037-0004	37-051-0008	37-051-1003	37-059-0002
10/19/01	0.047	0.043	0.044	0.041	0.048	0.041	0.042	0.040	0.042	0.041
10/20/01	0.059	0.057	0.053	0.053	0.042	0.061	0.053	0.051	0.057	0.060
10/21/01	0.062		0.053	0.052	0.042	0.054	0.042	0.030	0.033	
10/22/01	0.059	0.055	0.051	0.055	0.039	0.065	0.045	0.041	0.049	0.058
10/23/01	0.041	0.045	0.043	0.037	0.029	0.042	0.041	0.041	0.044	0.039
10/24/01	0.049	0.048	0.038	0.043	0.038	0.051	0.043	0.043	0.048	0.044
10/25/01	0.043	0.041	0.040	0.041	0.047	0.044	0.043	0.043	0.045	0.042
10/26/01	0.042	0.040	0.038	0.040	0.043	0.043	0.042	0.042	0.042	0.040
10/27/01	0.032	0.031	0.029	0.031	0.029	0.030	0.029	0.030	0.032	0.029
10/28/01	0.039	0.038	0.036	0.037	0.034	0.033	0.033	0.037	0.035	0.036
10/29/01	0.039	0.046	0.039	0.034	0.039	0.040	0.039	0.035	0.038	0.035
10/30/01	0.046	0.050	0.042	0.045	0.030	0.044	0.036	0.037	0.043	0.047
10/31/01	0.050	0.055	0.049	0.048	0.046	0.046	0.043	0.050	0.050	0.046

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Duplin	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Granville	Guilford
Site	Kenansville	Duke	Leggett	Hattie Avenue	Pollirosa	Shiloh Church	Union Cross	Franklin	Butner	McLeansville
AIRS Code	37-061-0002	37-063-0013	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0027	37-067-0028	37-067-1008	37-069-0001	37-077-0001	37-081-0011
Exceedence days	0	3	4	10	2	10	8	4	5	4
4/1/01	0.046	0.040	0.036	0.039	0.044	0.045	0.039		0.044	0.040
4/2/01	0.049	0.046	0.051	0.047	0.052	0.053	0.047		0.050	0.049
4/3/01	0.040	0.032	0.034	0.033	0.041	0.042	0.039		0.038	
4/4/01	0.044	0.040	0.049	0.039	0.039	0.034	0.038		0.042	0.042
4/5/01	0.059	0.050	0.061	0.042	0.050	0.046	0.045	0.063	0.061	0.055
4/6/01	0.064	0.052		0.023	0.057	0.058	0.052	0.061	0.060	0.056
4/7/01	0.054	0.050	0.061	0.053	0.052	0.058	0.052	0.058	0.058	0.060
4/8/01	0.054	0.058		0.053	0.053	0.053	0.054	0.061	0.063	0.062
4/9/01	0.061	0.063	0.069	0.056	0.058	0.065	0.057	0.066	0.070	0.062
4/10/01	0.070	0.064	0.063	0.063	0.060	0.069	0.059	0.062	0.065	0.056
4/11/01	0.055	0.040	0.045	0.044	0.047	0.051	0.044	0.040	0.042	0.045
4/12/01	0.058	0.048	0.060	0.053	0.062	0.063	0.053	0.057	0.058	0.060
4/13/01	0.044	0.043	0.051	0.044	0.051	0.054	0.046	0.047	0.048	0.040
4/14/01	0.065	0.062	0.062	0.057	0.061	0.063	0.057	0.060	0.064	0.058
4/15/01	0.054	0.048	0.056	0.042	0.045	0.048	0.045	0.054	0.053	0.048
4/16/01	0.061	0.054	0.056	0.051	0.055	0.057	0.051	0.053	0.056	0.052
4/17/01	0.037	0.035	0.042	0.038	0.041	0.042	0.035	0.037	0.040	0.038
4/18/01	0.050	0.047	0.050	0.046	0.049	0.050	0.045	0.047	0.049	0.047
4/19/01	0.058	0.049	0.051	0.047	0.056	0.055	0.048	0.050	0.055	0.049
4/20/01	0.067	0.060	0.070	0.060	0.067	0.068	0.063	0.068	0.069	0.067
4/21/01	0.056	0.053	0.062	0.058	0.061	0.063	0.058	0.058	0.058	0.058
4/22/01	0.056	0.058	0.061	0.066	0.068	0.071	0.061	0.060	0.062	0.059
4/23/01	0.048	0.049	0.056	0.056	0.064	0.063	0.054	0.056	0.056	0.055
4/24/01	0.045	0.044	0.054	0.056	0.064	0.063	0.054	0.051	0.050	0.049
4/25/01	0.032	0.038	0.035	0.041	0.039	0.038	0.038	0.032	0.038	0.037
4/26/01	0.048	0.054	0.049	0.055	0.059	0.057	0.052	0.052	0.057	0.055
4/27/01	0.075	0.069	0.068	0.067	0.071	0.071	0.068	0.067	0.072	0.069
4/28/01	0.080	0.064	0.069	0.065	0.067	0.066	0.066	0.063	0.065	0.070
4/29/01	0.064	0.061	0.063	0.060	0.061	0.060	0.058	0.062	0.063	0.056
4/30/01	0.072	0.063	0.071	0.065	0.065	0.068	0.068	0.072	0.071	0.067
5/1/01	0.067	0.063	0.070	0.072	0.072	0.074	0.073	0.074	0.072	0.068

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Duplin	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Granville	Guilford
Site	Kenansville	Duke	Leggett	Hattie Avenue	Pollirosa	Shiloh Church	Union Cross	Franklinton	Butner	McLeansville
AIRS Code	37-061-0002	37-063-0013	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0027	37-067-0028	37-067-1008	37-069-0001	37-077-0001	37-081-0011
5/2/01	0.056	0.069	0.064	0.076	0.077	0.081	0.074	0.070	0.076	0.068
5/3/01	0.053	0.068	0.062	0.079	0.082	0.084	0.077	0.073	0.075	0.070
5/4/01	0.056	0.072	0.069	0.086	0.082	0.089	0.084	0.079	0.084	0.083
5/5/01	0.064	0.090	0.085	0.076	0.072	0.076	0.082	0.085	0.094	0.086
5/6/01	0.055	0.061	0.055	0.055	0.057	0.056	0.057	0.057	0.061	0.059
5/7/01	0.045	0.047	0.046	0.049	0.040	0.048	0.048	0.047	0.048	0.048
5/8/01	0.054	0.056	0.052	0.040	0.043	0.038	0.044	0.051	0.058	0.043
5/9/01	0.062	0.059	0.055	0.058	0.059	0.058	0.058	0.057	0.060	0.059
5/10/01	0.076	0.074	0.076	0.070	0.069	0.074	0.071	0.070	0.079	0.058
5/11/01	0.072	0.073	0.080	0.073	0.074	0.074	0.073	0.080	0.080	0.073
5/12/01	0.064	0.057	0.068	0.054	0.054	0.056	0.054	0.065	0.062	0.051
5/13/01	0.059	0.055	0.052	0.057	0.059	0.058	0.055	0.052	0.057	0.054
5/14/01	0.068	0.058	0.061	0.065	0.065	0.064	0.065	0.059	0.061	0.061
5/15/01	0.053	0.056	0.039	0.055	0.054	0.049	0.061	0.054	0.058	0.041
5/16/01	0.056	0.034	0.063	0.032	0.029	0.030	0.034	0.038	0.035	0.033
5/17/01	0.038	0.032	0.033	0.028	0.031	0.031	0.028	0.035	0.038	0.031
5/18/01	0.060	0.051	0.055	0.076	0.066	0.080	0.084	0.062	0.060	0.064
5/19/01	0.076	0.079	0.076	0.078	0.065	0.076	0.080	0.075	0.081	0.073
5/20/01	0.058	0.044	0.054	0.058	0.049	0.048	0.053	0.042	0.045	0.045
5/21/01	0.046	0.035	0.043	0.025	0.029	0.029	0.029	0.040	0.039	0.031
5/22/01	0.048	0.043	0.050	0.042	0.045	0.046	0.043	0.048	0.051	0.042
5/23/01	0.055	0.057	0.057	0.052	0.054	0.055	0.059	0.054	0.058	0.054
5/24/01	0.077	0.071	0.076	0.066	0.070	0.072	0.069	0.079	0.077	0.070
5/25/01	0.074	0.063	0.076	0.038	0.042	0.042	0.045	0.073	0.070	
5/26/01	0.053	0.052	0.053	0.057	0.054	0.057	0.059	0.052	0.053	
5/27/01	0.065	0.065	0.073	0.064	0.062	0.066	0.065	0.067	0.068	0.067
5/28/01	0.044	0.035	0.049	0.036	0.040	0.040	0.040	0.042	0.041	0.036
5/29/01	0.047	0.055	0.054	0.059	0.062	0.060	0.057	0.056	0.061	0.057
5/30/01	0.074	0.074	0.074	0.065	0.068	0.072	0.069	0.067	0.072	0.067
5/31/01	0.061	0.060	0.064	0.059	0.061	0.059	0.060	0.061	0.058	0.056
6/1/01	0.047	0.030	0.051	0.023	0.032	0.020	0.036	0.047	0.040	0.031
6/2/01	0.051	0.046	0.052	0.045	0.046	0.048	0.048	0.048	0.053	0.050
6/3/01	0.065	0.054	0.062	0.046	0.048	0.050	0.049	0.054	0.056	0.052
6/4/01	0.061	0.060	0.063	0.067	0.052	0.062	0.069	0.076	0.071	0.063

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Duplin	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Granville	Guilford
Site	Kenansville	Duke	Leggett	Hattie Avenue	Pollirosa	Shiloh Church	Union Cross	Franklinton	Butner	McLeansville
AIRS Code	37-061-0002	37-063-0013	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0027	37-067-0028	37-067-1008	37-069-0001	37-077-0001	37-081-0011
6/5/01	0.059	0.059	0.071	0.058	0.052	0.061	0.065	0.066	0.063	0.060
6/6/01	0.066	0.051	0.059	0.039	0.035	0.042	0.045	0.052	0.049	0.043
6/7/01	0.049	0.032	0.048	0.018	0.022	0.024	0.025	0.036	0.039	0.027
6/8/01	0.030	0.047	0.046	0.045	0.040	0.044	0.038	0.045	0.049	0.048
6/9/01	0.062	0.064	0.070	0.060	0.060	0.064	0.067	0.063	0.066	0.062
6/10/01	0.069	0.072	0.075	0.072	0.068	0.078	0.071	0.067	0.074	0.065
6/11/01	0.072	0.060	0.063	0.067	0.058	0.065	0.073	0.068	0.067	0.075
6/12/01	0.042	0.069	0.085	0.076	0.076	0.083	0.076	0.075	0.081	0.073
6/13/01	0.040	0.035	0.037	0.047	0.044	0.054	0.047	0.032	0.035	0.037
6/14/01	0.035	0.029	0.037	0.047	0.044	0.054	0.047	0.030	0.035	0.046
6/15/01	0.033	0.035	0.035	0.042	0.033	0.040	0.045	0.030	0.036	0.039
6/16/01	0.061	0.050	0.045	0.045	0.044	0.047	0.046	0.053	0.056	0.044
6/17/01	0.056	0.073	0.063	0.069	0.065	0.070	0.068	0.063	0.073	0.070
6/18/01	0.076	0.074	0.074	0.091	0.081	0.087	0.090	0.068	0.074	0.077
6/19/01	0.072	0.089	0.072	0.098	0.088	0.096	0.096	0.071	0.080	0.091
6/20/01	0.058	0.081	0.073	0.098	0.081	0.100	0.093	0.082	0.094	0.099
6/21/01	0.061	0.083	0.073	0.094	0.091	0.103	0.096	0.090	0.097	0.087
6/22/01	0.055	0.061	0.057	0.069	0.070	0.076	0.065	0.061	0.071	0.065
6/23/01	0.041	0.051	0.050	0.051	0.048	0.048	0.052	0.051	0.055	0.050
6/24/01	0.045	0.054	0.052	0.052	0.049	0.047	0.053	0.057	0.053	0.056
6/25/01	0.049	0.064	0.065	0.061	0.059	0.065	0.065	0.064	0.065	0.061
6/26/01	0.036	0.064	0.053	0.047	0.052	0.052	0.046	0.054	0.059	0.051
6/27/01	0.049	0.069	0.052	0.075	0.066	0.077	0.072	0.052	0.065	0.066
6/28/01	0.060	0.075	0.092	0.062	0.052	0.066	0.069	0.079	0.076	0.076
6/29/01	0.056	0.054	0.075	0.062	0.053	0.058	0.066	0.063	0.068	0.063
6/30/01	0.041	0.044	0.055	0.044	0.042	0.047	0.051	0.047	0.049	0.050
7/1/01	0.035	0.040	0.040					0.041	0.045	0.049
7/2/01	0.053	0.048	0.041						0.045	0.045
7/3/01	0.035	0.046	0.045					0.042	0.051	0.046
7/4/01	0.044	0.046	0.052					0.050	0.051	0.055
7/5/01	0.046	0.063	0.062					0.063	0.068	0.060
7/6/01	0.062	0.061	0.060					0.058	0.059	0.065
7/7/01	0.050	0.070	0.064					0.063	0.070	0.060
7/8/01	0.039	0.039	0.045					0.041	0.044	0.041

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Duplin	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Granville	Guilford
Site	Kenansville	Duke	Leggett	Hattie Avenue	Pollirosa	Shiloh Church	Union Cross	Franklinton	Butner	McLeansville
AIRS Code	37-061-0002	37-063-0013	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0027	37-067-0028	37-067-1008	37-069-0001	37-077-0001	37-081-0011
7/9/01	0.074	0.073	0.064					0.060	0.058	0.054
7/10/01	0.065	0.084	0.071					0.071	0.081	0.083
7/11/01	0.068	0.066	0.078					0.067	0.063	0.063
7/12/01	0.072	0.072	0.070	0.085	0.072	0.084	0.087	0.067	0.065	0.076
7/13/01	0.044	0.055	0.040	0.066	0.058	0.067	0.065	0.052	0.055	0.053
7/14/01	0.070	0.060	0.061	0.060	0.059	0.062	0.062	0.057	0.062	0.061
7/15/01	0.071	0.061	0.066					0.059	0.063	0.064
7/16/01	0.072	0.082	0.066			0.090		0.073	0.070	0.081
7/17/01	0.062	0.076	0.077	0.089		0.088	0.094	0.086	0.085	0.077
7/18/01	0.066	0.060	0.065					0.070	0.067	0.062
7/19/01	0.067	0.053	0.055					0.057	0.053	0.057
7/20/01	0.050	0.055	0.051					0.045	0.054	0.062
7/21/01	0.044	0.048	0.043					0.042	0.049	0.063
7/22/01	0.038	0.053	0.041					0.046	0.052	0.070
7/23/01	0.026	0.040	0.029					0.032	0.038	0.043
7/24/01	0.022	0.026	0.027					0.029	0.034	0.032
7/25/01	0.028	0.029	0.038					0.038	0.036	0.029
7/26/01	0.021	0.022	0.024					0.028	0.029	0.030
7/27/01	0.024	0.028	0.034					0.032	0.031	0.026
7/28/01	0.034	0.033	0.035					0.032	0.031	0.028
7/29/01	0.032	0.023	0.029					0.022	0.023	0.024
7/30/01	0.026	0.028	0.034					0.031	0.024	0.018
7/31/01	0.046	0.048	0.050					0.041	0.047	0.047
8/1/01	0.057	0.054	0.049					0.063	0.055	0.034
8/2/01	0.037	0.045	0.040	0.085				0.044	0.043	0.053
8/3/01	0.046	0.066	0.046					0.067	0.078	0.057
8/4/01	0.047	0.056	0.056					0.058	0.063	0.066
8/5/01	0.042	0.067	0.061					0.057	0.070	0.057
8/6/01	0.038	0.072	0.053					0.053	0.068	0.074
8/7/01	0.055	0.066	0.087					0.072	0.070	0.063
8/8/01	0.079	0.081	0.079					0.075	0.079	0.070
8/9/01	0.060	0.098	0.080			0.088		0.099	0.108	0.074
8/10/01	0.058	0.064	0.060					0.073	0.074	0.059
8/11/01	0.049	0.056	0.050					0.056	0.063	0.049

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Duplin	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Granville	Guilford
Site	Kenansville	Duke	Leggett	Hattie Avenue	Pollirosa	Shiloh Church	Union Cross	Franklinton	Butner	McLeansville
AIRS Code	37-061-0002	37-063-0013	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0027	37-067-0028	37-067-1008	37-069-0001	37-077-0001	37-081-0011
8/12/01	0.044	0.043	0.043					0.050	0.050	0.040
8/13/01	0.032	0.026	0.036					0.033	0.035	0.037
8/14/01	0.058	0.072	0.059					0.063	0.070	0.064
8/15/01	0.073	0.079	0.072			0.086		0.077	0.077	0.078
8/16/01	0.065	0.067	0.065					0.072	0.075	0.063
8/17/01	0.047	0.054	0.054					0.057	0.059	0.048
8/18/01	0.047	0.044						0.037	0.050	0.045
8/19/01	0.047	0.046						0.047	0.049	0.047
8/20/01	0.054	0.053						0.051	0.057	0.055
8/21/01	0.056	0.057	0.055					0.051	0.058	0.053
8/22/01	0.069	0.068	0.065					0.060	0.075	0.065
8/23/01	0.067	0.069	0.070	0.099		0.099	0.097	0.076	0.076	0.082
8/24/01	0.057	0.050	0.054					0.049	0.050	0.049
8/25/01	0.056	0.064	0.056					0.056	0.063	0.077
8/26/01	0.059	0.069	0.054					0.057	0.065	0.068
8/27/01	0.068	0.065	0.066					0.070	0.071	0.068
8/28/01	0.060	0.067	0.064					0.070	0.073	0.064
8/29/01	0.040	0.068	0.046					0.072	0.081	0.065
8/30/01	0.034	0.033	0.048					0.049	0.044	0.046
8/31/01	0.048	0.048	0.055					0.050	0.053	0.039
9/1/01	0.033	0.020	0.028					0.024	0.023	0.020
9/2/01	0.048	0.053	0.049					0.051	0.052	0.041
9/3/01	0.042	0.042	0.048					0.043	0.041	0.042
9/4/01	0.037	0.031	0.042					0.041	0.039	0.033
9/5/01	0.052	0.059	0.054	0.062	0.051	0.048	0.059	0.059	0.056	0.060
9/6/01	0.054	0.065	0.058	0.072	0.062	0.063	0.075	0.057	0.066	0.057
9/7/01	0.052	0.066	0.058	0.072	0.066	0.074	0.068	0.062	0.064	0.064
9/8/01	0.039	0.055	0.046	0.059	0.051	0.061	0.056	0.045	0.050	0.055
9/9/01	0.025	0.024	0.025	0.030	0.025	0.033	0.030	0.022	0.025	0.025
9/10/01	0.029	0.030	0.035	0.028	0.028	0.035	0.035	0.042	0.042	0.026
9/11/01	0.052	0.053	0.059	0.050	0.045	0.050	0.049	0.053	0.052	0.052
9/12/01	0.073	0.065	0.061	0.068	0.061	0.062	0.068	0.062	0.066	0.069
9/13/01	0.045	0.063	0.044	0.085	0.071	0.093	0.083	0.056	0.062	0.073
9/14/01	0.043	0.036	0.033	0.046	0.037	0.058	0.054	0.033	0.034	0.035

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Duplin	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Granville	Guilford
Site	Kenansville	Duke	Leggett	Hattie Avenue	Pollirosa	Shiloh Church	Union Cross	Franklinton	Butner	McLeansville
AIRS Code	37-061-0002	37-063-0013	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0027	37-067-0028	37-067-1008	37-069-0001	37-077-0001	37-081-0011
9/15/01	0.044	0.042	0.041	0.034	0.038	0.041	0.039	0.039	0.043	0.039
9/16/01	0.047	0.053	0.047	0.050	0.047	0.052	0.050	0.052	0.055	0.053
9/17/01	0.068	0.071	0.069	0.059	0.055	0.059	0.064	0.066	0.073	0.059
9/18/01	0.080	0.071	0.078	0.064	0.059	0.068	0.067	0.075	0.081	0.063
9/19/01	0.058	0.076	0.066	0.065	0.072	0.072	0.072	0.074	0.079	0.073
9/20/01	0.046	0.052	0.037	0.052	0.044	0.050	0.057	0.053	0.059	0.045
9/21/01	0.044	0.054	0.057					0.051	0.054	0.052
9/22/01	0.060	0.065	0.064					0.062	0.061	0.062
9/23/01	0.052	0.067	0.050	0.069	0.060	0.068	0.072	0.054	0.067	0.060
9/24/01	0.023	0.015	0.024	0.041	0.029	0.045	0.046	0.020	0.024	0.014
9/25/01	0.026	0.032	0.030	0.032	0.036	0.037	0.034	0.029	0.035	0.035
9/26/01	0.040	0.036	0.039	0.036	0.039	0.038	0.040	0.036	0.038	0.036
9/27/01	0.060	0.049	0.055	0.047	0.051	0.052	0.050	0.053		0.050
9/28/01	0.041	0.034	0.036	0.032	0.033	0.033	0.029	0.034		0.032
9/29/01	0.040	0.036	0.039	0.035	0.036	0.037	0.032	0.032		0.034
9/30/01	0.037	0.034	0.033	0.036	0.038	0.038	0.034	0.032		0.036
10/1/01	0.045	0.039	0.041	0.036	0.038	0.038	0.034	0.040	0.042	0.042
10/2/01	0.063	0.064	0.063	0.059	0.060	0.063	0.066	0.067	0.073	0.067
10/3/01	0.069	0.068	0.075					0.075	0.078	0.067
10/4/01	0.074	0.064	0.072					0.069		0.073
10/5/01	0.048	0.052	0.056					0.064	0.062	0.063
10/6/01	0.029	0.026	0.026					0.025	0.027	0.032
10/7/01	0.040	0.038	0.039	0.038	0.043	0.043	0.041	0.037	0.041	0.040
10/8/01	0.037	0.041	0.038	0.036	0.040	0.035	0.039	0.039	0.041	0.041
10/9/01	0.037	0.037	0.036	0.032	0.037	0.037	0.036	0.036	0.038	0.038
10/10/01	0.037	0.031	0.037	0.031	0.038	0.034	0.037	0.035	0.037	0.037
10/11/01	0.039	0.033	0.039	0.030	0.034	0.032	0.034	0.038	0.040	0.035
10/12/01	0.039	0.027	0.040	0.023	0.027	0.024	0.031	0.036	0.034	0.030
10/13/01	0.042	0.039	0.041	0.034	0.036	0.036	0.037	0.041	0.042	0.039
10/14/01	0.036	0.028	0.034	0.025	0.026	0.027	0.025	0.032	0.032	0.024
10/15/01	0.049	0.041	0.045	0.039	0.041	0.042	0.042	0.040	0.044	0.041
10/16/01	0.052	0.047	0.050	0.037	0.041	0.042	0.043	0.051	0.050	0.047
10/17/01	0.032	0.029	0.031	0.026	0.031	0.031	0.029	0.027	0.029	0.031
10/18/01	0.037	0.032	0.036	0.027	0.029	0.030	0.029	0.033	0.032	0.028

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Duplin	Durham	Edgecombe	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Forsyth	Franklin	Granville	Guilford
Site	Kenansville	Duke	Leggett	Hattie Avenue	Pollirosa	Shiloh Church	Union Cross	Franklin	Butner	McLeansville
AIRS Code	37-061-0002	37-063-0013	37-065-0099	37-067-0022	37-067-0027	37-067-0028	37-067-1008	37-069-0001	37-077-0001	37-081-0011
10/19/01	0.043	0.036		0.033	0.040	0.037	0.041	0.040	0.043	0.038
10/20/01	0.040	0.056		0.056	0.056	0.058	0.062	0.053	0.059	0.064
10/21/01	0.035	0.043	0.033	0.052	0.061	0.057	0.055	0.035	0.046	0.051
10/22/01	0.043	0.053	0.045	0.055	0.059	0.059	0.061	0.055	0.059	0.067
10/23/01	0.045	0.034	0.041	0.033	0.040	0.038	0.040	0.043	0.042	0.041
10/24/01	0.044	0.038	0.044					0.046	0.048	0.048
10/25/01	0.044	0.039	0.045					0.042	0.044	0.043
10/26/01	0.043	0.038	0.041					0.038	0.042	0.041
10/27/01	0.033	0.028	0.029					0.027	0.027	0.029
10/28/01	0.038	0.032	0.035	0.034	0.035	0.034	0.034	0.036	0.036	0.034
10/29/01	0.038	0.030	0.034	0.026	0.039	0.035	0.036	0.032	0.038	0.033
10/30/01	0.048	0.037	0.039	0.043	0.046	0.045	0.044	0.039	0.041	0.044
10/31/01	0.056	0.046	0.050	0.034	0.044	0.044	0.048	0.050	0.049	0.045

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg
Site	Waynesville	Fryingpan	Purchase Knob	Barnet Knob	West Johnstc	Lenoir Comm	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood
AIRS Code	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005
Exceedence days	0	1	0	2	0	1	9	0	9	5
4/1/01					0.042	0.039	0.047	0.041	0.047	0.043
4/2/01					0.048	0.049	0.049	0.049	0.049	0.041
4/3/01				0.047	0.034	0.038	0.034	0.037	0.037	0.028
4/4/01				0.048	0.048	0.048	0.035	0.057	0.035	0.039
4/5/01				0.051	0.060	0.058	0.048	0.061	0.055	0.043
4/6/01				0.051	0.066	0.066	0.058	0.069	0.055	0.044
4/7/01				0.051	0.054	0.055	0.057	0.059	0.059	0.053
4/8/01				0.051	0.053	0.052	0.057	0.059	0.055	0.051
4/9/01				0.052	0.068	0.064	0.066	0.069	0.062	0.053
4/10/01				0.067	0.067	0.068	0.062	0.061	0.063	0.059
4/11/01				0.067	0.044	0.055	0.056	0.047	0.054	0.051
4/12/01				0.054	0.059	0.057	0.055	0.045	0.050	0.038
4/13/01				0.063	0.043	0.045	0.045	0.051	0.040	0.033
4/14/01				0.063	0.064	0.065	0.060	0.066	0.064	0.061
4/15/01				0.062	0.052	0.056	0.045	0.060	0.045	0.043
4/16/01				0.055	0.057	0.058	0.053	0.056	0.055	0.045
4/17/01				0.047	0.038	0.036	0.039	0.042	0.039	0.030
4/18/01				0.052	0.049	0.047	0.047	0.048	0.048	0.037
4/19/01				0.064	0.053	0.056	0.054	0.052	0.056	0.048
4/20/01	0.072	0.028	0.074	0.075	0.067	0.067	0.070	0.068	0.068	0.058
4/21/01	0.066	0.023	0.068	0.074	0.059	0.057	0.059	0.057	0.061	0.057
4/22/01	0.057	0.023	0.062	0.062	0.059	0.056	0.059	0.056	0.061	0.057
4/23/01	0.054		0.056	0.059	0.055	0.051	0.051	0.052	0.055	0.044
4/24/01	0.046		0.046	0.051	0.052	0.047	0.050	0.049	0.047	0.037
4/25/01	0.054		0.063	0.064	0.036	0.035	0.042	0.034	0.035	0.034
4/26/01	0.060		0.065	0.069	0.051	0.047	0.059	0.054	0.057	0.053
4/27/01			0.068	0.078	0.072	0.073	0.074	0.071	0.071	0.062
4/28/01	0.064		0.073	0.078	0.071	0.072	0.066	0.065	0.071	0.073
4/29/01	0.063		0.067	0.071	0.062	0.063	0.058	0.061	0.060	0.062
4/30/01	0.060	0.072	0.069	0.070	0.070	0.072	0.064	0.072	0.071	0.059
5/1/01	0.056	0.067	0.067	0.069	0.070	0.068	0.071	0.066	0.073	0.062

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg
Site	Waynesville	Fryingpan	Purchase Knob	Barnet Knob	West Johnstc	Lenoir Comm	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood
AIRS Code	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005
5/2/01	0.064	0.072	0.070	0.073	0.063	0.058	0.071	0.060	0.071	0.059
5/3/01	0.073	0.076	0.081	0.079	0.061	0.053	0.073	0.058	0.073	0.062
5/4/01	0.076	0.081	0.080	0.080	0.063	0.057	0.079	0.062	0.082	0.065
5/5/01	0.075	0.085	0.082	0.084	0.073	0.074	0.087	0.078	0.103	0.086
5/6/01	0.064	0.077	0.075		0.057	0.057	0.067	0.064	0.064	0.065
5/7/01	0.042	0.054			0.050	0.044	0.042	0.044	0.051	0.051
5/8/01	0.041	0.052	0.048		0.055	0.051	0.041	0.053	0.048	0.041
5/9/01	0.049	0.056			0.066	0.064	0.060	0.055	0.060	0.057
5/10/01	0.053	0.058	0.056		0.070	0.077	0.068	0.077		0.056
5/11/01	0.054	0.062	0.056		0.074	0.073	0.072	0.074		0.061
5/12/01	0.050	0.057	0.056		0.063	0.067	0.052	0.070		0.056
5/13/01	0.061	0.063	0.062	0.065	0.059	0.056	0.060	0.054		0.064
5/14/01	0.060	0.065	0.065		0.064	0.065	0.068	0.061		0.058
5/15/01	0.062	0.069	0.069		0.056	0.047	0.070	0.042		0.056
5/16/01	0.069	0.070	0.072		0.045	0.063	0.084	0.062		0.079
5/17/01	0.061	0.069	0.068		0.038	0.033	0.035	0.035		
5/18/01	0.062	0.074	0.073		0.061	0.062	0.079	0.049		
5/19/01	0.052	0.068	0.065		0.072	0.078	0.082	0.077		
5/20/01	0.042	0.043	0.041		0.055	0.065	0.043	0.053		0.051
5/21/01	0.047	0.048	0.044	0.051	0.043	0.045	0.034	0.038		0.030
5/22/01	0.032	0.043	0.041		0.050	0.048	0.039	0.043		0.029
5/23/01	0.050	0.058	0.051		0.054	0.047	0.062	0.053		0.060
5/24/01		0.062			0.080	0.075	0.069	0.072		0.059
5/25/01		0.052	0.051		0.070	0.071	0.041	0.071		0.037
5/26/01			0.054		0.052	0.054	0.060	0.057		0.060
5/27/01		0.062	0.059		0.069	0.068	0.066	0.070	0.067	0.065
5/28/01		0.058	0.059		0.046	0.046	0.044	0.050	0.041	0.040
5/29/01	0.060	0.065	0.064		0.056	0.051	0.058	0.048	0.060	0.059
5/30/01	0.066	0.076	0.076		0.076	0.078	0.069	0.071	0.080	0.063
5/31/01	0.046	0.065	0.067		0.066	0.061	0.064	0.064	0.066	0.069
6/1/01	0.039	0.060	0.049		0.049	0.047	0.031	0.050	0.030	0.023
6/2/01	0.051	0.056	0.050		0.047	0.050	0.049	0.051	0.054	0.049
6/3/01	0.050	0.055	0.051	0.056	0.059	0.065	0.053	0.063	0.062	0.058
6/4/01	0.039	0.048	0.048	0.055	0.068	0.060	0.061	0.056	0.047	0.035

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg
Site	Waynesville	Fryingpan	Purchase Knob	Barnet Knob	West Johnstn	Lenoir Comm	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood
AIRS Code	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005
6/5/01	0.039	0.039	0.037	0.043	0.055	0.058	0.064	0.067		0.046
6/6/01	0.031	0.038	0.030		0.065	0.065	0.047	0.059	0.056	0.039
6/7/01	0.021	0.032	0.031		0.044	0.047	0.027	0.052	0.029	0.020
6/8/01	0.044	0.050	0.050	0.056	0.037	0.042	0.026	0.049	0.030	0.029
6/9/01	0.060	0.065	0.070	0.073	0.054	0.062	0.062	0.069	0.066	0.072
6/10/01	0.060	0.068	0.067		0.072	0.074	0.079	0.068	0.070	0.071
6/11/01	0.062	0.059	0.062		0.066	0.064	0.065	0.060	0.073	0.060
6/12/01	0.055	0.056	0.061		0.060	0.052	0.048	0.071	0.036	0.032
6/13/01	0.065	0.062	0.067		0.034	0.040	0.052	0.036	0.045	0.039
6/14/01	0.052		0.067		0.034	0.036	0.071		0.062	0.064
6/15/01	0.044	0.055	0.054		0.036	0.032	0.058	0.039	0.070	0.056
6/16/01	0.049	0.051	0.053		0.062	0.050	0.049	0.045	0.052	0.048
6/17/01	0.071	0.068	0.073	0.071	0.063	0.053	0.072	0.052	0.072	0.077
6/18/01	0.070	0.077	0.078	0.093	0.076	0.074	0.094	0.073	0.078	0.084
6/19/01	0.082	0.069	0.078	0.090	0.075	0.072	0.095	0.064	0.084	0.086
6/20/01	0.069	0.077	0.079	0.077	0.073	0.058	0.094	0.059	0.106	0.086
6/21/01	0.067	0.081	0.075	0.078	0.078	0.059	0.085	0.051	0.087	0.074
6/22/01	0.047	0.063	0.050	0.068	0.059	0.050	0.054	0.055	0.054	0.045
6/23/01	0.056	0.058	0.057	0.065	0.046	0.041	0.060	0.039	0.061	0.065
6/24/01	0.051	0.059	0.066	0.066	0.059	0.047	0.059	0.049	0.055	0.058
6/25/01	0.050	0.056	0.055		0.063	0.049	0.062	0.066	0.055	0.055
6/26/01	0.039	0.054	0.049		0.056	0.038	0.043	0.047	0.040	0.039
6/27/01	0.053	0.060	0.058		0.048	0.051	0.080	0.038	0.077	0.061
6/28/01	0.040	0.048	0.043		0.071	0.067	0.053	0.074	0.068	0.048
6/29/01	0.034	0.048	0.044		0.056	0.064	0.043	0.071	0.048	0.039
6/30/01	0.028	0.038	0.033		0.047	0.046	0.040	0.053	0.041	0.035
7/1/01	0.039	0.042	0.041	0.049	0.035	0.036	0.047	0.038	0.043	0.039
7/2/01	0.052	0.060	0.052	0.058	0.050	0.045	0.071	0.043	0.068	0.074
7/3/01	0.043	0.051	0.046	0.058	0.039	0.036	0.044	0.039	0.056	0.050
7/4/01	0.037	0.050	0.048	0.054	0.047	0.043	0.048	0.043	0.051	0.044
7/5/01	0.046	0.052	0.052	0.057	0.049	0.048	0.063	0.050	0.058	0.044
7/6/01	0.057	0.062	0.066	0.063	0.064	0.060	0.063	0.063	0.070	0.074
7/7/01	0.050	0.053	0.054	0.059	0.064	0.052	0.070	0.059	0.063	0.062
7/8/01	0.048	0.057	0.054	0.078	0.037	0.039	0.038	0.041	0.029	0.030

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg
Site	Waynesville	Fryingpan	Purchase Knob	Barnet Knob	West Johnstn	Lenoir Comm	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood
AIRS Code	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005
7/9/01	0.041	0.054	0.054	0.069	0.076	0.069	0.039	0.059	0.049	0.039
7/10/01	0.057	0.057	0.058	0.067	0.077	0.062		0.067	0.074	0.081
7/11/01	0.065	0.064	0.063	0.066	0.072	0.063	0.062	0.068	0.072	0.063
7/12/01	0.064	0.073	0.076	0.062	0.071	0.070	0.086	0.067	0.069	0.077
7/13/01	0.065	0.067	0.067	0.057	0.044	0.036	0.068	0.035	0.076	0.078
7/14/01	0.059	0.066	0.062	0.057	0.070	0.064	0.069	0.062	0.053	0.056
7/15/01	0.062	0.062	0.061		0.067	0.064	0.068	0.060	0.069	0.073
7/16/01	0.066	0.067	0.062		0.078	0.071	0.078	0.063	0.089	0.103
7/17/01	0.068	0.070	0.064		0.073	0.060	0.083	0.069	0.080	0.063
7/18/01	0.062	0.078	0.074		0.071	0.060	0.082	0.056	0.088	0.072
7/19/01	0.049	0.061	0.060		0.056	0.057	0.064	0.048	0.068	0.070
7/20/01	0.050	0.057	0.051		0.049	0.047	0.061	0.046	0.054	0.054
7/21/01	0.058	0.060	0.056		0.045	0.042	0.061	0.038	0.059	0.060
7/22/01	0.063	0.066	0.052	0.053	0.043	0.035	0.075	0.037	0.055	0.060
7/23/01	0.076	0.071	0.066	0.070	0.028	0.024	0.044	0.023	0.031	0.036
7/24/01	0.039	0.038	0.042	0.047	0.022	0.020	0.032	0.022	0.029	0.022
7/25/01	0.030	0.047	0.045	0.039	0.035	0.026	0.020	0.029	0.026	0.021
7/26/01	0.031	0.032	0.029		0.019	0.019	0.042	0.023	0.029	0.023
7/27/01	0.031	0.030	0.027		0.026	0.024	0.018	0.038	0.026	0.027
7/28/01	0.031	0.034	0.029		0.037	0.031	0.034	0.034	0.035	0.032
7/29/01	0.034	0.049	0.052	0.057	0.029	0.029	0.026	0.022	0.028	0.027
7/30/01	0.056	0.054	0.061	0.058	0.033	0.034	0.044	0.033	0.051	0.050
7/31/01	0.055	0.053	0.052	0.051	0.048	0.047	0.067	0.050	0.050	0.053
8/1/01	0.059	0.053	0.058	0.060	0.067	0.046	0.061	0.032	0.044	0.045
8/2/01	0.058	0.058	0.064	0.060	0.044	0.035	0.083	0.037	0.059	0.062
8/3/01	0.052	0.066	0.056	0.061	0.053	0.040	0.076	0.043	0.076	0.059
8/4/01	0.038	0.059		0.056	0.055	0.045	0.056	0.044	0.054	0.051
8/5/01	0.045	0.049			0.062	0.042	0.065	0.053	0.059	0.060
8/6/01	0.039				0.040	0.028	0.063	0.039	0.054	0.052
8/7/01	0.045		0.044		0.074	0.052	0.054	0.060	0.058	0.038
8/8/01	0.062		0.058		0.084	0.066	0.083	0.068	0.100	0.099
8/9/01	0.044		0.046		0.074	0.052	0.075	0.061	0.089	0.060
8/10/01	0.038	0.057	0.059		0.070	0.055	0.080	0.048	0.068	0.047
8/11/01	0.043	0.053	0.058		0.051	0.037	0.063	0.036	0.064	0.058

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg
Site	Waynesville	Fryingpan	Purchase Knob	Barnet Knob	West Johnstc	Lenoir Comm	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood
AIRS Code	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005
8/12/01	0.043	0.054	0.045	0.053	0.047	0.037	0.045	0.036	0.045	0.041
8/13/01	0.039	0.051	0.050	0.062	0.032	0.029	0.040	0.031	0.030	0.026
8/14/01	0.058	0.067	0.072	0.075	0.055	0.051	0.068	0.051	0.085	0.083
8/15/01	0.057	0.080	0.059	0.075	0.070	0.064	0.080	0.062	0.067	0.070
8/16/01	0.057	0.061	0.055	0.068	0.058	0.066	0.071	0.073	0.073	0.065
8/17/01	0.047	0.058	0.059	0.054	0.045	0.046	0.057	0.045	0.060	0.047
8/18/01	0.055	0.056	0.054	0.052	0.031	0.041	0.058	0.032	0.065	0.057
8/19/01	0.050	0.052	0.048		0.045	0.042	0.056	0.039	0.053	0.051
8/20/01	0.056	0.055	0.057		0.045	0.046	0.061	0.044	0.076	0.055
8/21/01	0.050	0.055	0.059		0.052	0.058	0.059	0.055	0.064	0.066
8/22/01	0.056	0.065	0.058		0.056	0.065	0.068	0.064	0.073	0.074
8/23/01	0.063	0.062	0.064		0.069	0.062	0.093	0.059	0.099	0.075
8/24/01	0.055	0.058	0.059		0.050	0.054	0.054	0.048	0.064	0.063
8/25/01	0.052	0.055	0.051		0.055	0.053	0.094	0.052	0.081	0.082
8/26/01	0.057	0.061	0.053	0.056	0.051	0.047	0.071	0.038	0.078	0.065
8/27/01	0.043	0.059	0.046	0.054	0.064	0.063	0.066	0.062	0.079	0.057
8/28/01	0.042	0.056	0.055	0.052	0.056	0.055	0.057	0.056	0.069	0.054
8/29/01	0.049	0.055	0.050	0.047	0.047	0.038	0.067	0.037	0.074	0.054
8/30/01	0.041	0.051	0.046	0.043	0.032	0.036	0.053	0.047	0.044	0.035
8/31/01	0.030	0.035	0.032	0.033	0.042	0.042		0.050	0.041	0.032
9/1/01	0.022	0.041	0.036	0.041	0.026	0.033		0.030	0.030	0.030
9/2/01	0.026	0.040	0.043	0.041	0.048	0.049		0.054	0.038	0.036
9/3/01	0.018	0.032	0.024		0.039	0.044		0.048	0.043	0.043
9/4/01	0.025	0.035	0.034		0.037	0.037	0.028	0.037	0.031	0.024
9/5/01	0.049	0.055	0.054		0.057	0.052	0.068	0.060	0.064	0.064
9/6/01	0.050	0.058	0.057		0.063	0.050	0.069	0.052	0.062	0.061
9/7/01	0.050	0.060	0.057		0.062	0.056	0.077	0.053	0.061	0.064
9/8/01	0.047	0.048	0.051		0.042	0.039	0.061	0.041	0.051	0.055
9/9/01	0.036	0.043	0.046		0.020	0.026	0.033	0.031	0.026	0.028
9/10/01	0.037	0.040	0.041		0.029	0.028	0.037	0.033	0.039	0.029
9/11/01	0.047	0.052	0.052		0.050	0.055	0.059	0.060	0.061	0.060
9/12/01	0.055	0.061	0.059		0.068	0.071	0.077	0.061	0.065	0.066
9/13/01	0.051	0.077	0.064		0.054	0.041	0.090	0.045	0.071	0.075
9/14/01	0.058	0.070	0.067		0.041	0.042	0.058	0.045		

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg
Site	Waynesville	Fryingpan	Purchase Knob	Barnet Knob	West Johnstc	Lenoir Comm	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood
AIRS Code	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005
9/15/01	0.039	0.050	0.045		0.040	0.042	0.042	0.041		
9/16/01	0.044	0.052	0.044		0.051	0.045	0.053	0.046	0.054	0.054
9/17/01	0.049	0.052	0.050		0.065	0.062	0.063	0.058	0.054	0.050
9/18/01	0.054	0.067	0.059		0.072	0.088	0.073	0.073	0.069	0.060
9/19/01	0.037	0.077	0.059		0.068	0.058	0.075	0.065	0.071	0.066
9/20/01	0.039	0.045	0.038		0.051	0.037	0.040	0.031	0.050	0.043
9/21/01	0.046	0.051	0.048		0.053	0.048	0.059	0.057	0.059	0.050
9/22/01	0.052	0.055	0.057		0.055	0.066	0.059	0.067	0.064	0.061
9/23/01	0.049	0.056	0.051		0.046	0.053	0.062	0.056	0.057	0.056
9/24/01	0.034	0.047	0.046		0.021	0.023	0.030	0.023	0.019	0.020
9/25/01	0.032	0.036	0.034		0.031	0.029	0.040	0.024	0.037	0.035
9/26/01	0.034	0.046	0.039		0.039	0.040	0.045	0.040	0.040	0.035
9/27/01	0.041	0.052	0.049		0.051	0.061	0.051	0.059	0.048	0.042
9/28/01	0.040	0.051	0.046		0.037	0.039	0.038	0.038	0.038	0.036
9/29/01	0.036	0.042	0.040		0.035	0.040	0.039	0.041	0.038	0.037
9/30/01	0.039	0.045	0.046		0.034	0.035	0.040	0.029	0.037	0.038
10/1/01	0.041	0.048	0.046		0.041	0.044	0.049	0.043	0.042	0.039
10/2/01	0.054	0.058	0.059		0.067	0.065	0.065	0.060	0.057	0.043
10/3/01	0.053	0.058	0.065		0.072	0.071	0.067	0.080	0.065	0.038
10/4/01	0.060	0.080	0.069		0.070	0.073	0.079	0.074	0.071	0.056
10/5/01	0.047	0.073	0.070		0.058	0.047	0.053	0.052	0.047	0.036
10/6/01	0.026	0.033	0.034		0.023	0.030	0.027	0.030	0.027	0.023
10/7/01	0.038	0.043	0.045		0.038	0.040	0.042	0.040	0.039	0.037
10/8/01	0.036	0.046	0.045		0.039	0.039	0.035	0.040	0.040	0.040
10/9/01	0.037	0.046	0.043		0.036	0.034	0.038	0.035	0.043	0.040
10/10/01	0.035	0.044	0.048		0.033	0.035	0.031	0.035	0.029	0.026
10/11/01	0.029	0.033	0.037		0.037	0.039	0.035	0.041	0.031	0.025
10/12/01	0.028	0.030	0.031		0.036	0.039	0.022	0.039	0.024	0.021
10/13/01	0.032	0.032	0.035		0.036	0.040	0.032	0.043	0.032	0.032
10/14/01	0.043	0.046	0.046	0.041	0.030	0.035	0.039	0.034	0.028	0.029
10/15/01	0.041	0.050	0.047	0.049	0.045	0.045	0.044	0.046	0.045	0.038
10/16/01		0.051		0.049	0.056	0.049		0.045	0.045	0.038
10/17/01	0.029	0.036	0.038	0.043	0.028	0.029	0.030	0.033	0.029	0.024
10/18/01	0.027	0.047	0.052	0.042	0.033	0.035	0.026	0.037	0.029	0.027

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Haywood	Haywood	Haywood	Jackson	Johnston	Lenoir	Lincoln	Martin	Mecklenburg	Mecklenburg
Site	Waynesville	Fryingpan	Purchase Knob	Barnet Knob	West Johnstc	Lenoir Comm	Crouse	Jamesville	Garinger	Arrowood
AIRS Code	37-087-0004	37-087-0035	37-087-0036	37-099-0005	37-101-0002	37-107-0004	37-109-0004	37-117-0001	37-119-0041	37-119-1005
10/19/01	0.052	0.059	0.056	0.053	0.040	0.039	0.043	0.045	0.032	0.027
10/20/01	0.051	0.051	0.057	0.055	0.050	0.016	0.059	0.038	0.049	0.040
10/21/01		0.055	0.059		0.031	0.013	0.060	0.035	0.048	0.049
10/22/01	0.046	0.055	0.061		0.040		0.050	0.040	0.030	0.033
10/23/01	0.042	0.051	0.055		0.042		0.034	0.043	0.035	0.026
10/24/01	0.037	0.042	0.044		0.043	0.041	0.046	0.042	0.040	0.030
10/25/01	0.043	0.047	0.047		0.046	0.044	0.043	0.044	0.037	0.025
10/26/01	0.039	0.042	0.042		0.041	0.041	0.039	0.040	0.035	0.028
10/27/01	0.029	0.032	0.033		0.028	0.031	0.031	0.032	0.029	0.028
10/28/01	0.036	0.041	0.041		0.034	0.035	0.036	0.037	0.034	0.032
10/29/01	0.036	0.048	0.052		0.032	0.036	0.031	0.039	0.021	0.021
10/30/01	0.032	0.057	0.056		0.042	0.043	0.042	0.041	0.040	0.028
10/31/01	0.045	0.053	0.052		0.054	0.051	0.041	0.053	0.047	0.040

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Mecklenburg	New Hanover	Northampton	Person	Pitt	Randolph	Rockingham*	Rowan	Rowan	Swain
Site	County Line	Castle Hayne	Gaston	Bushy Fork	Farmville	Sophia	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City
AIRS Code	37-119-1009	37-129-0002	37-131-0002	37-145-0003	37-147-0099	37-151-0004	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002
Exceedence days	10	0	0	5	0	7	9	17	15	0
4/1/01	0.048	0.047	0.034	0.043	0.033	0.042	0.043	0.047	0.049	0.047
4/2/01	0.051	0.052	0.050	0.048	0.048	0.048	0.049	0.052	0.051	0.045
4/3/01	0.036	0.042		0.047	0.037	0.038	0.030	0.037	0.035	0.027
4/4/01	0.034	0.049	0.046	0.049	0.046	0.035	0.039	0.038	0.034	0.044
4/5/01	0.053	0.059	0.057	0.066	0.058	0.052	0.053	0.056	0.051	0.030
4/6/01	0.051	0.057	0.065	0.065	0.069	0.057	0.059	0.056		0.033
4/7/01	0.057	0.055	0.056	0.060	0.056	0.056	0.058	0.063	0.059	0.044
4/8/01	0.056	0.059	0.050	0.067	0.055	0.062	0.057	0.064	0.060	0.045
4/9/01	0.061	0.060	0.060	0.073	0.070	0.062	0.062	0.069	0.061	0.046
4/10/01	0.061	0.061	0.060	0.070	0.063	0.059	0.063	0.061	0.062	0.050
4/11/01	0.050	0.050	0.039	0.050	0.048	0.045	0.049	0.050	0.052	0.057
4/12/01	0.048	0.050	0.054	0.064	0.059	0.055	0.063	0.056	0.052	0.039
4/13/01	0.038	0.039	0.046	0.055	0.045	0.046	0.053	0.044	0.045	0.048
4/14/01	0.062	0.063	0.060	0.068	0.065	0.061	0.062	0.063	0.062	0.053
4/15/01	0.044	0.056	0.059	0.060	0.054	0.049	0.050	0.048	0.047	0.053
4/16/01	0.054	0.059	0.051	0.061	0.054	0.053	0.054	0.056	0.055	0.052
4/17/01	0.039	0.040	0.038	0.045	0.035	0.041	0.041	0.043		0.044
4/18/01	0.048	0.048	0.048	0.054	0.045	0.046	0.048	0.052	0.051	0.048
4/19/01	0.051	0.058	0.051	0.057	0.052	0.049	0.050	0.052	0.050	0.057
4/20/01	0.064	0.065	0.067	0.075	0.068	0.065	0.066	0.069	0.067	0.067
4/21/01	0.060	0.056	0.057	0.063	0.059	0.056	0.063	0.063	0.061	0.065
4/22/01	0.061	0.054	0.056	0.066	0.056	0.057	0.067	0.062	0.063	0.054
4/23/01	0.055	0.047	0.056	0.057	0.052	0.047	0.059	0.057	0.057	0.052
4/24/01	0.046	0.041	0.053	0.055	0.049	0.048	0.048	0.052	0.048	0.027
4/25/01	0.034	0.029	0.029	0.041	0.027	0.034	0.040	0.035	0.035	0.057
4/26/01	0.057	0.045	0.048	0.056	0.047	0.054	0.058	0.056	0.058	0.062
4/27/01	0.075	0.076	0.067	0.071	0.071	0.070	0.066	0.073	0.071	0.064
4/28/01	0.072	0.080	0.064	0.068	0.066	0.072	0.067	0.068	0.069	0.062
4/29/01	0.058	0.064	0.061	0.063	0.061	0.057	0.057	0.058	0.058	0.066
4/30/01	0.069	0.066	0.070	0.069	0.071	0.062	0.069	0.072	0.068	0.056
5/1/01	0.073	0.063	0.069	0.072	0.068	0.066	0.075	0.072	0.075	0.055

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Mecklenburg	New Hanover	Northampton	Person	Pitt	Randolph	Rockingham*	Rowan	Rowan	Swain
Site	County Line	Castle Hayne	Gaston	Bushy Fork	Farmville	Sophia	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City
AIRS Code	37-119-1009	37-129-0002	37-131-0002	37-145-0003	37-147-0099	37-151-0004	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002
5/2/01	0.071	0.050	0.067	0.072	0.062	0.065	0.076	0.069	0.071	0.055
5/3/01	0.070	0.045	0.066	0.075	0.059	0.069	0.081	0.072	0.074	0.069
5/4/01	0.081	0.051	0.078	0.082	0.061	0.074	0.087	0.080	0.087	0.071
5/5/01	0.103	0.064	0.084	0.088	0.075	0.091	0.079	0.089	0.090	0.072
5/6/01	0.065	0.063	0.044	0.063	0.061	0.066	0.050	0.065	0.066	0.063
5/7/01	0.050	0.042	0.045	0.051	0.042	0.052	0.048	0.050	0.049	0.047
5/8/01	0.046	0.051	0.057	0.055	0.049	0.046	0.041	0.048	0.048	0.039
5/9/01	0.063	0.059	0.053	0.060	0.056	0.067	0.063	0.063	0.062	0.038
5/10/01	0.069	0.072	0.073	0.077	0.071	0.066	0.067	0.076	0.073	0.047
5/11/01	0.076	0.070	0.080	0.079	0.078	0.074	0.073	0.085	0.079	0.054
5/12/01	0.057	0.069	0.061	0.061	0.073	0.061	0.052	0.062	0.056	0.048
5/13/01	0.063	0.058	0.051	0.058	0.053	0.059	0.057	0.062	0.063	0.060
5/14/01	0.072	0.064	0.057	0.064	0.060	0.068	0.062	0.070	0.071	0.058
5/15/01	0.072	0.061	0.045	0.062	0.039	0.068	0.050	0.090	0.072	0.067
5/16/01	0.069	0.064	0.048	0.043	0.062	0.039	0.035	0.054	0.068	0.068
5/17/01		0.044	0.031	0.043	0.033	0.035	0.032	0.039	0.031	0.065
5/18/01		0.061	0.048	0.066	0.063	0.070	0.085	0.088	0.081	0.057
5/19/01		0.080	0.062	0.080	0.077	0.085	0.069	0.092	0.087	0.050
5/20/01	0.052	0.060	0.037	0.050	0.058	0.049	0.046	0.050	0.049	0.035
5/21/01	0.033	0.041	0.038	0.038	0.043	0.034	0.030	0.036	0.031	0.040
5/22/01	0.041	0.045	0.050	0.046	0.047	0.044	0.046	0.048	0.044	0.033
5/23/01	0.064	0.047	0.060	0.055	0.049	0.062	0.056	0.067	0.062	0.047
5/24/01	0.068	0.074	0.073	0.070	0.071	0.071	0.076	0.074	0.069	0.051
5/25/01	0.046	0.069	0.071	0.060	0.070	0.055	0.048		0.046	0.047
5/26/01	0.061	0.057	0.044	0.054	0.050	0.062	0.054	0.064	0.063	0.053
5/27/01	0.066	0.072	0.065	0.069	0.068	0.069	0.066	0.073	0.072	0.057
5/28/01	0.044	0.050	0.039	0.043	0.045	0.041	0.037	0.048	0.043	0.027
5/29/01	0.062	0.034	0.052	0.064	0.048	0.062	0.064	0.061	0.063	0.059
5/30/01	0.079	0.071	0.064	0.071	0.077	0.072	0.068	0.079	0.074	0.065
5/31/01	0.064	0.065	0.056	0.059	0.062	0.062	0.060	0.059	0.062	0.051
6/1/01	0.028	0.044	0.043	0.038	0.047	0.036	0.024	0.039	0.027	0.039
6/2/01	0.054	0.046	0.050	0.054	0.048	0.049	0.045	0.055	0.051	0.043
6/3/01	0.062	0.067	0.056	0.052	0.060	0.058	0.043	0.059	0.055	0.047
6/4/01	0.054	0.063	0.057	0.061	0.064	0.071	0.057	0.072	0.065	0.035

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Mecklenburg	New Hanover	Northampton	Person	Pitt	Randolph	Rockingham*	Rowan	Rowan	Swain
Site	County Line	Castle Hayne	Gaston	Bushy Fork	Farmville	Sophia	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City
AIRS Code	37-119-1009	37-129-0002	37-131-0002	37-145-0003	37-147-0099	37-151-0004	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002
6/5/01	0.072	0.051	0.068	0.064	0.057	0.060	0.059	0.077	0.077	0.033
6/6/01	0.060	0.054	0.049	0.045	0.069	0.053	0.042	0.066	0.055	0.029
6/7/01	0.035	0.051	0.039	0.038	0.051	0.033	0.025	0.032	0.031	0.014
6/8/01	0.032	0.023	0.055	0.048	0.044	0.040	0.046	0.037	0.032	0.041
6/9/01	0.069	0.054	0.070	0.065	0.058	0.067	0.067	0.067	0.070	0.053
6/10/01	0.072	0.057	0.069	0.066	0.069	0.073	0.070	0.074	0.076	0.053
6/11/01	0.077	0.062	0.054	0.054	0.069	0.073	0.062	0.083	0.070	0.051
6/12/01	0.038	0.036	0.078	0.081	0.067	0.060	0.082	0.050	0.050	0.042
6/13/01	0.046	0.046	0.032	0.035	0.039	0.039	0.049	0.044	0.048	0.061
6/14/01	0.056	0.031	0.033	0.041	0.035	0.049	0.046	0.060	0.056	0.053
6/15/01	0.074	0.053	0.033	0.037	0.033	0.048	0.041	0.072	0.072	0.036
6/16/01	0.047	0.048	0.038	0.049	0.045	0.052	0.048	0.050	0.046	0.050
6/17/01	0.073	0.046	0.060	0.068	0.055	0.076	0.074	0.078	0.072	0.064
6/18/01	0.077	0.073	0.072	0.072	0.068	0.081	0.086	0.079	0.084	0.071
6/19/01	0.082	0.062	0.078	0.081	0.067	0.085	0.096	0.085	0.091	0.075
6/20/01	0.100	0.054	0.073	0.088	0.064	0.085	0.089	0.097	0.104	0.068
6/21/01	0.094	0.053	0.074	0.099	0.064	0.093	0.081	0.101	0.103	0.069
6/22/01	0.054	0.052	0.058	0.063	0.053	0.057	0.053	0.062	0.055	0.050
6/23/01	0.057	0.044	0.047	0.049	0.043	0.054	0.048	0.057	0.058	0.057
6/24/01	0.055	0.037	0.053	0.052	0.048	0.058	0.036	0.057	0.064	0.052
6/25/01	0.055	0.045	0.062	0.064	0.057	0.063	0.071	0.062	0.062	0.045
6/26/01	0.038	0.036	0.059	0.060	0.045	0.045	0.059	0.040	0.039	0.038
6/27/01	0.071	0.035	0.044	0.069	0.044	0.064	0.079	0.068	0.080	0.043
6/28/01	0.062	0.052	0.073	0.081	0.069	0.059	0.064	0.060	0.063	0.042
6/29/01	0.056	0.052	0.072	0.059	0.067	0.056	0.064	0.060	0.065	0.036
6/30/01	0.045	0.029	0.046	0.051	0.051	0.046	0.053	0.051	0.047	0.032
7/1/01	0.047	0.026	0.039	0.052	0.039	0.048	0.045	0.050	0.048	0.041
7/2/01	0.065	0.037	0.042	0.045	0.040	0.055	0.054	0.062	0.066	0.051
7/3/01	0.053	0.034	0.039	0.054	0.040	0.045	0.059	0.046	0.053	0.044
7/4/01	0.057		0.049	0.053	0.046	0.052	0.053	0.058	0.055	0.038
7/5/01	0.063	0.044	0.056	0.062	0.053	0.061	0.051	0.067	0.058	0.050
7/6/01	0.070	0.044	0.061	0.065	0.057	0.069	0.066	0.073	0.067	0.055
7/7/01	0.063	0.052	0.061	0.069	0.060	0.057	0.066	0.063	0.068	0.044
7/8/01	0.029	0.040	0.046	0.045	0.043	0.037	0.041	0.032		0.050

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Mecklenburg	New Hanover	Northampton	Person	Pitt	Randolph	Rockingham*	Rowan	Rowan	Swain
Site	County Line	Castle Hayne	Gaston	Bushy Fork	Farmville	Sophia	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City
AIRS Code	37-119-1009	37-129-0002	37-131-0002	37-145-0003	37-147-0099	37-151-0004	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002
7/9/01	0.051	0.065	0.055	0.060	0.063	0.062	0.049	0.052	0.055	0.048
7/10/01	0.070	0.066	0.075	0.072	0.069	0.085	0.063	0.085	0.066	0.048
7/11/01	0.085	0.074	0.072	0.071	0.067	0.071	0.065	0.076	0.082	0.061
7/12/01	0.067	0.068	0.063	0.078	0.065	0.071	0.076	0.067	0.074	0.061
7/13/01	0.074	0.044	0.053	0.056	0.035	0.056	0.058	0.056	0.058	0.064
7/14/01	0.053	0.064	0.053	0.058	0.061	0.070	0.060	0.071	0.073	0.062
7/15/01	0.064	0.065	0.058	0.070	0.062	0.068	0.059	0.072	0.068	0.062
7/16/01	0.082	0.075	0.067	0.070	0.069	0.076	0.086	0.081	0.086	0.075
7/17/01	0.088	0.052	0.076	0.089	0.070	0.080	0.094	0.095	0.097	0.065
7/18/01	0.087	0.056	0.038	0.079	0.067	0.066	0.064	0.086	0.083	0.069
7/19/01	0.068	0.058	0.048	0.058	0.046	0.067	0.058	0.064	0.069	0.050
7/20/01	0.054	0.043	0.041	0.056	0.043	0.056	0.055	0.056	0.061	0.042
7/21/01	0.062	0.039	0.045	0.054	0.040	0.062	0.060	0.065	0.076	0.053
7/22/01	0.055	0.037	0.043	0.056	0.035	0.061	0.062	0.056	0.069	0.052
7/23/01	0.034	0.023	0.026	0.043	0.027	0.041	0.047	0.038	0.043	0.056
7/24/01	0.029	0.023	0.032	0.031	0.021	0.028	0.041	0.032	0.029	0.039
7/25/01	0.029	0.023	0.036	0.032	0.030	0.030	0.034	0.033	0.026	0.028
7/26/01	0.028	0.023	0.027	0.034	0.019	0.032	0.032	0.035	0.033	0.031
7/27/01	0.025	0.024	0.036	0.035	0.025	0.027	0.030	0.026	0.026	0.029
7/28/01	0.038	0.032	0.033	0.033	0.032	0.037	0.031	0.036	0.040	0.031
7/29/01	0.030	0.034	0.016	0.020	0.028	0.023	0.023	0.027	0.027	0.034
7/30/01	0.049	0.030	0.024	0.027	0.023	0.037	0.033	0.042	0.048	0.045
7/31/01	0.049	0.036	0.046	0.049	0.044	0.048	0.057	0.050	0.056	0.050
8/1/01	0.041	0.053	0.055	0.054	0.038	0.031	0.044	0.040	0.046	0.045
8/2/01	0.059	0.035	0.039	0.044	0.036	0.055	0.058	0.061	0.068	0.043
8/3/01	0.081	0.038	0.046	0.064	0.045	0.059	0.073	0.092	0.088	0.055
8/4/01	0.059	0.040	0.052	0.058	0.051	0.064	0.073	0.067	0.058	0.044
8/5/01	0.058	0.028	0.065	0.062	0.055	0.059	0.065	0.059	0.058	0.045
8/6/01	0.061	0.024	0.057	0.054		0.052	0.066	0.060	0.071	0.038
8/7/01	0.068	0.058	0.063	0.066		0.075	0.064	0.074	0.080	0.040
8/8/01	0.091	0.080	0.073	0.070	0.077	0.097	0.071	0.085	0.084	0.047
8/9/01	0.099	0.056	0.084	0.089	0.065	0.084	0.094	0.102	0.103	0.047
8/10/01	0.074	0.062	0.070	0.067	0.056	0.073	0.060	0.077	0.085	0.047
8/11/01	0.068	0.053	0.054	0.053	0.040	0.058	0.056	0.065	0.072	0.041

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Mecklenburg	New Hanover	Northampton	Person	Pitt	Randolph	Rockingham*	Rowan	Rowan	Swain
Site	County Line	Castle Hayne	Gaston	Bushy Fork	Farmville	Sophia	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City
AIRS Code	37-119-1009	37-129-0002	37-131-0002	37-145-0003	37-147-0099	37-151-0004	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002
8/12/01	0.048	0.041	0.046	0.043	0.038	0.044	0.047	0.048	0.052	0.039
8/13/01	0.033	0.037	0.032	0.046	0.030	0.036	0.039	0.044	0.042	0.038
8/14/01	0.083	0.049	0.066	0.073	0.051	0.078	0.071	0.086	0.075	0.052
8/15/01	0.072	0.060	0.073	0.076	0.061	0.075	0.080	0.072	0.081	0.058
8/16/01	0.071	0.068	0.070	0.066	0.068	0.062	0.072	0.069	0.073	0.058
8/17/01	0.053	0.053	0.054	0.064	0.051	0.061	0.048	0.060	0.055	0.049
8/18/01	0.067	0.049	0.045	0.053	0.033	0.055	0.048	0.066	0.064	0.052
8/19/01	0.054	0.054	0.041	0.044	0.043	0.048	0.054	0.057	0.059	0.049
8/20/01	0.074	0.042	0.043	0.057	0.056	0.070	0.050	0.069	0.071	0.044
8/21/01	0.058	0.049	0.057	0.053	0.051	0.063	0.055	0.064	0.061	0.049
8/22/01	0.071	0.060	0.065	0.067	0.061	0.080	0.057	0.074	0.074	0.054
8/23/01	0.103	0.067	0.068	0.079	0.066	0.077	0.098	0.104	0.122	0.063
8/24/01	0.064	0.055	0.051	0.053	0.044	0.059	0.054	0.064	0.067	0.051
8/25/01	0.079	0.053	0.051	0.065	0.053	0.078	0.081	0.082	0.095	0.049
8/26/01	0.080	0.050	0.059	0.063	0.051	0.059	0.066	0.079	0.077	0.058
8/27/01	0.088	0.069	0.062	0.076	0.065	0.082	0.060	0.093	0.078	0.045
8/28/01	0.081	0.059	0.053	0.067	0.058	0.075	0.050	0.081	0.063	0.035
8/29/01	0.080	0.049	0.060	0.072	0.040	0.061	0.070	0.082	0.090	0.047
8/30/01	0.048	0.040	0.042	0.046	0.041	0.057	0.049	0.054	0.060	0.034
8/31/01	0.042	0.041	0.050	0.045	0.048	0.046	0.039	0.045	0.046	0.021
9/1/01	0.033	0.039	0.027	0.027	0.028	0.024	0.027	0.026	0.032	0.028
9/2/01	0.037	0.039	0.044	0.048	0.051	0.042	0.046	0.038	0.041	0.025
9/3/01	0.042	0.044	0.048	0.044	0.048	0.044	0.048	0.042	0.043	0.022
9/4/01	0.030	0.033	0.036	0.040	0.039	0.038	0.038	0.033	0.027	0.026
9/5/01	0.060	0.034		0.063	0.050	0.063	0.057	0.061	0.067	0.047
9/6/01	0.059	0.049	0.053	0.066	0.048	0.065	0.061	0.061	0.064	0.054
9/7/01	0.059	0.048	0.059	0.066	0.064	0.063	0.076	0.062	0.064	0.058
9/8/01	0.050	0.040	0.042	0.052	0.043	0.054	0.058	0.054	0.054	0.049
9/9/01	0.028	0.027	0.023	0.026	0.020	0.028	0.028	0.030	0.031	0.037
9/10/01	0.041	0.029	0.032	0.030	0.028	0.027	0.033	0.031	0.045	0.036
9/11/01	0.064	0.041	0.059	0.055	0.053	0.058	0.053	0.068	0.067	0.045
9/12/01	0.066	0.068	0.049	0.070	0.059	0.073	0.069	0.074	0.074	0.053
9/13/01	0.073	0.039	0.050	0.065	0.045	0.068	0.079	0.076	0.087	0.050
9/14/01		0.031	0.024	0.034	0.039	0.043	0.029	0.054	0.058	0.058

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Mecklenburg	New Hanover	Northampton	Person	Pitt	Randolph	Rockingham*	Rowan	Rowan	Swain
Site	County Line	Castle Hayne	Gaston	Bushy Fork	Farmville	Sophia	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City
AIRS Code	37-119-1009	37-129-0002	37-131-0002	37-145-0003	37-147-0099	37-151-0004	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002
9/15/01		0.039	0.036	0.044	0.041	0.042	0.040	0.048	0.048	0.047
9/16/01	0.055	0.044	0.049	0.055	0.045	0.058	0.055	0.061	0.057	0.041
9/17/01	0.064	0.058	0.061	0.066	0.062	0.071	0.050	0.066	0.063	0.043
9/18/01	0.076	0.078	0.072	0.074	0.078	0.074	0.065	0.079	0.072	0.051
9/19/01	0.073	0.056	0.056	0.079	0.063	0.073	0.073	0.073	0.073	0.020
9/20/01	0.050	0.055	0.024	0.053	0.039	0.049	0.045	0.055	0.047	0.043
9/21/01	0.063	0.046	0.042	0.048	0.053	0.061	0.057	0.066	0.073	0.036
9/22/01	0.072	0.055	0.057	0.060	0.058	0.052	0.064	0.080	0.071	0.043
9/23/01	0.064	0.046	0.056	0.067	0.055	0.063	0.069	0.067	0.075	0.050
9/24/01	0.020	0.021	0.021	0.022	0.019	0.021	0.023	0.027	0.024	0.041
9/25/01	0.040	0.025	0.031	0.036	0.030	0.036	0.036	0.040	0.041	0.036
9/26/01	0.041	0.031	0.036	0.037	0.041	0.041	0.035	0.045	0.045	0.036
9/27/01	0.045	0.061	0.053	0.055	0.052	0.051	0.048	0.050	0.048	0.040
9/28/01	0.037	0.050	0.033	0.033	0.035	0.036	0.033	0.037	0.040	0.046
9/29/01	0.038	0.040	0.037	0.035	0.039	0.036	0.035	0.039	0.052	0.041
9/30/01	0.038	0.038	0.030	0.036	0.033	0.038	0.037	0.041	0.059	0.043
10/1/01	0.047	0.045	0.036	0.045	0.039	0.041	0.041	0.048	0.050	0.039
10/2/01	0.065	0.062	0.057	0.070	0.065	0.064	0.061	0.069	0.073	0.056
10/3/01	0.064	0.066	0.073	0.079	0.075	0.068	0.070	0.070	0.084	0.051
10/4/01	0.066	0.060	0.072	0.074	0.078	0.065	0.069	0.074		0.060
10/5/01	0.050	0.041	0.061	0.065	0.053	0.058	0.065	0.059		0.031
10/6/01	0.029	0.042	0.023	0.035	0.025	0.031	0.032	0.033	0.042	0.025
10/7/01	0.037	0.038	0.038	0.043	0.038	0.040	0.041	0.043		0.039
10/8/01	0.039	0.042	0.033	0.041	0.036	0.038	0.038	0.042		0.042
10/9/01	0.043	0.036	0.033	0.041	0.031	0.043	0.040	0.044	0.041	0.047
10/10/01	0.031	0.035	0.034	0.040	0.037	0.035	0.037	0.035	0.035	0.039
10/11/01	0.035	0.040	0.035	0.041	0.038	0.033	0.030	0.038	0.036	0.030
10/12/01	0.027	0.040	0.033	0.037	0.038	0.027	0.027	0.032	0.027	0.017
10/13/01	0.037	0.041	0.031	0.041	0.041	0.037	0.038	0.038	0.037	0.031
10/14/01	0.028	0.035	0.030	0.028	0.034	0.025	0.031	0.033	0.033	0.044
10/15/01	0.046	0.047	0.041	0.045	0.041	0.044	0.042	0.048	0.047	0.042
10/16/01	0.048	0.046	0.051	0.050	0.049	0.046	0.046	0.052	0.046	0.034
10/17/01	0.029	0.031	0.030	0.032	0.027	0.029	0.031	0.034	0.033	0.035
10/18/01	0.031	0.037	0.033	0.038	0.032	0.029	0.029	0.033	0.030	0.041

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Mecklenburg	New Hanover	Northampton	Person	Pitt	Randolph	Rockingham*	Rowan	Rowan	Swain
Site	County Line	Castle Hayne	Gaston	Bushy Fork	Farmville	Sophia	Bethany	Rockwell	Enochville	Bryson City
AIRS Code	37-119-1009	37-129-0002	37-131-0002	37-145-0003	37-147-0099	37-151-0004	37-157-0099	37-159-0021	37-159-0022	37-173-0002
10/19/01	0.030	0.045	0.040	0.046	0.043	0.042	0.041	0.038	0.042	0.046
10/20/01	0.054	0.035	0.052	0.059	0.041	0.063	0.060	0.060	0.061	0.048
10/21/01	0.053	0.036	0.033	0.054	0.034	0.049	0.057	0.054	0.058	
10/22/01	0.040	0.038	0.055	0.065	0.042	0.058	0.064	0.054	0.051	0.047
10/23/01	0.037	0.028	0.042	0.043	0.047	0.037	0.038	0.040	0.037	0.048
10/24/01	0.038	0.035	0.042	0.053	0.048	0.045	0.049	0.045	0.044	0.036
10/25/01	0.043	0.042	0.045	0.046	0.045	0.043	0.044	0.045	0.044	0.042
10/26/01	0.041	0.042	0.043	0.044	0.041	0.041	0.042	0.042	0.041	0.040
10/27/01	0.032	0.035	0.028	0.030	0.028	0.029	0.030	0.032	0.033	0.033
10/28/01	0.037	0.036	0.035	0.034	0.034	0.033	0.034	0.036	0.037	0.038
10/29/01	0.028	0.039	0.033	0.041	0.031	0.036	0.038	0.034	0.035	0.039
10/30/01	0.042	0.049	0.030	0.044	0.034	0.037	0.043	0.045	0.044	0.040
10/31/01	0.045	0.051	0.043	0.052	0.045	0.042	0.040	0.049	0.043	0.049

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County Site AIRS Code Exceedence days	Union Monroe	Wake Middl Millbrook	Wake St. Augustine	Wake Fuquay	Wake WRAL Tower	Yancey Mt.Mitchell	Total Exceedance site-days	Total Exceedance days
	3	4	4	0	0	1	182	33
4/1/01	0.049	0.042	0.040	0.044	0.039		0	0
4/2/01	0.050	0.044	0.048	0.050	0.046		0	0
4/3/01	0.039	0.024	0.034	0.034	0.034		0	0
4/4/01	0.044	0.038	0.039	0.042	0.043		0	0
4/5/01	0.058	0.055	0.062	0.062	0.060	0.049	0	0
4/6/01	0.052	0.053	0.063	0.060	0.063	0.045	0	0
4/7/01	0.052	0.054	0.057	0.053	0.053	0.053	0	0
4/8/01	0.051	0.055	0.058	0.055	0.053	0.052	0	0
4/9/01	0.056	0.055	0.070	0.065		0.049	0	0
4/10/01	0.059	0.063	0.067	0.070	0.065	0.063	0	0
4/11/01	0.056	0.059	0.041	0.050	0.042	0.071	0	0
4/12/01	0.048	0.038	0.054	0.055		0.054	0	0
4/13/01	0.035	0.046	0.045	0.045	0.040	0.053	0	0
4/14/01	0.065	0.061	0.065	0.065	0.064	0.060	0	0
4/15/01	0.045	0.046	0.053	0.049	0.049	0.062	0	0
4/16/01	0.055	0.052	0.057		0.055	0.053	0	0
4/17/01	0.038	0.034	0.039	0.037	0.035	0.044	0	0
4/18/01	0.047	0.045	0.049	0.050	0.048	0.049	0	0
4/19/01	0.056	0.045	0.052	0.057	0.053	0.061	0	0
4/20/01	0.069	0.058	0.067	0.065	0.067	0.077	0	0
4/21/01	0.058	0.050	0.058	0.057	0.056	0.065	0	0
4/22/01	0.055	0.054	0.060	0.059	0.057	0.072	0	0
4/23/01	0.050	0.047	0.054	0.050	0.052	0.057	0	0
4/24/01	0.048	0.043	0.049	0.046		0.046	0	0
4/25/01	0.030	0.033	0.032	0.033	0.033	0.062	0	0
4/26/01	0.052	0.052	0.053	0.058	0.051	0.067	0	0
4/27/01	0.074	0.060	0.070	0.073	0.068	0.069	0	0
4/28/01	0.072	0.064	0.068	0.074	0.067	0.071	0	0
4/29/01	0.061	0.059	0.063	0.062	0.059	0.070	0	0
4/30/01	0.064	0.064	0.070	0.067	0.066	0.068	0	0
5/1/01	0.063	0.061	0.069	0.067	0.066	0.070	0	0

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Union	Wake	Wake	Wake	WRAL Tower	Yancey	Total	Total	
Site	Monroe	Middle	Millbrook	St. Augustine	Fuquay	WRAL Tower	Mt.Mitchell	Exceedance	Exceedance
AIRS Code	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0015	37-183-0016	37-183-0017	37-199-0003	site-days		
5/2/01	0.061	0.061	0.068	0.066	0.066	0.079	0	0	
5/3/01	0.062	0.066	0.069	0.064	0.063	0.081	0	0	
5/4/01	0.063	0.065	0.070	0.065	0.060	0.086	8	1	
5/5/01	0.078	0.089	0.093	0.083	0.077	0.084	16	1	
5/6/01	0.061	0.057	0.061	0.059	0.055	0.080	0	0	
5/7/01	0.050	0.049	0.053	0.050	0.047	0.058	0	0	
5/8/01	0.052	0.055	0.060	0.059	0.053	0.057	0	0	
5/9/01	0.071	0.059	0.063	0.069	0.063	0.060	0	0	
5/10/01	0.061	0.067	0.074	0.066	0.065	0.062	0	0	
5/11/01	0.071	0.069	0.076	0.069	0.071	0.063	1	1	
5/12/01	0.065	0.058	0.063	0.063	0.061	0.052	0	0	
5/13/01	0.063	0.056	0.059	0.060	0.058	0.060	0	0	
5/14/01	0.071	0.058	0.062	0.067	0.060	0.065	0	0	
5/15/01	0.079	0.052	0.057	0.058	0.051	0.072	2	1	
5/16/01	0.071	0.037	0.040	0.044	0.043	0.069	0	0	
5/17/01	0.034	0.034	0.038	0.035	0.037	0.065	0	0	
5/18/01	0.068	0.054	0.058	0.064	0.056	0.065	2	1	
5/19/01	0.063	0.077	0.077	0.075	0.070	0.063	4	1	
5/20/01	0.054	0.046	0.051	0.054	0.052	0.053	0	0	
5/21/01	0.041	0.033	0.040	0.039	0.036	0.053	0	0	
5/22/01	0.046	0.040	0.047	0.045	0.045	0.046	0	0	
5/23/01	0.067	0.054	0.058	0.066	0.051	0.053	0	0	
5/24/01	0.076	0.072	0.078		0.075	0.058	1	1	
5/25/01	0.058	0.065	0.073	0.070	0.068	0.058	0	0	
5/26/01	0.062	0.052	0.054	0.055	0.051	0.058	0	0	
5/27/01	0.064	0.062	0.069	0.067	0.064	0.058	0	0	
5/28/01	0.044	0.037	0.043	0.045	0.038	0.058	0	0	
5/29/01	0.060	0.055	0.057	0.062	0.052	0.063	0	0	
5/30/01	0.073	0.078	0.083	0.077	0.074	0.070	0	0	
5/31/01		0.061	0.067	0.067	0.061	0.068	0	0	
6/1/01		0.043	0.047	0.050	0.049	0.072	0	0	
6/2/01		0.044	0.051	0.050	0.045	0.051	0	0	
6/3/01		0.055	0.061	0.061	0.056	0.053	0	0	
6/4/01	0.041	0.065		0.064	0.062	0.047	0	0	

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Union	Wake	Wake	Wake	WRAL Tower	Yancey	Total	Total
Site	Monroe	Middle	Millbrook	St. Augustine	Fuquay	Mt.Mitchell	Exceedance	Exceedance
AIRS Code	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0015	37-183-0016	37-183-0017	37-199-0003	site-days	days
6/5/01	0.053	0.065	0.065	0.056	0.054	0.043	0	0
6/6/01	0.050	0.060	0.065	0.062	0.064	0.035	0	0
6/7/01	0.037	0.042	0.044	0.041	0.042	0.033	0	0
6/8/01	0.037	0.047	0.046	0.039	0.040	0.053	0	0
6/9/01	0.059	0.064	0.066	0.055	0.048	0.071	0	0
6/10/01	0.062	0.074	0.076	0.073	0.066	0.061	0	0
6/11/01	0.080	0.060	0.068	0.065	0.063	0.064	0	0
6/12/01	0.030	0.072	0.075		0.064	0.069	2	1
6/13/01	0.028	0.032	0.033		0.027	0.070	0	0
6/14/01	0.054	0.030	0.025	0.034	0.030	0.067	0	0
6/15/01	0.073	0.034	0.034	0.037	0.031	0.054	0	0
6/16/01	0.050	0.053	0.053	0.055	0.055	0.055	0	0
6/17/01	0.073	0.065	0.067	0.071	0.061	0.071	0	0
6/18/01	0.077	0.073	0.077	0.075	0.074	0.084	7	1
6/19/01	0.076	0.074	0.080	0.077	0.068	0.082	17	1
6/20/01	0.078	0.078	0.079	0.073	0.070	0.080	17	1
6/21/01	0.074	0.072	0.074	0.077	0.071	0.080	17	1
6/22/01	0.060	0.055	0.058	0.055	0.056	0.052	0	0
6/23/01	0.056	0.051	0.053	0.046	0.044	0.051	0	0
6/24/01	0.056	0.057	0.059	0.058	0.056	0.055	0	0
6/25/01	0.051	0.063	0.068	0.062	0.058		0	0
6/26/01	0.041	0.051	0.055	0.049	0.052		0	0
6/27/01	0.064	0.067	0.069	0.053	0.056		0	0
6/28/01	0.055	0.089	0.078	0.063	0.072		2	1
6/29/01	0.039	0.061	0.058	0.056	0.055		0	0
6/30/01	0.038	0.041	0.044	0.041	0.043		0	0
7/1/01	0.043	0.037	0.040	0.037	0.037		0	0
7/2/01	0.071	0.047	0.051	0.054	0.049		0	0
7/3/01	0.047	0.041	0.043	0.042	0.039		0	0
7/4/01	0.046	0.046	0.046	0.046	0.041		0	0
7/5/01	0.050	0.053	0.055	0.049			0	0
7/6/01	0.069	0.061	0.063	0.070			0	0
7/7/01	0.064	0.062	0.067	0.067			0	0
7/8/01	0.037	0.034	0.037	0.035			0	0

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Union	Wake	Wake	Wake	WRAL Tower	Yancey	Total	Total
Site	Monroe	Middle	Millbrook	St. Augustine	Fuquay	WRAL Tower	Mt.Mitchell	Exceedance
AIRS Code	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0015	37-183-0016	37-183-0017	37-199-0003	site-days	
7/9/01		0.067	0.069		0.067			0
7/10/01		0.076	0.077	0.088	0.084	0.076		4
7/11/01		0.096	0.075	0.078	0.073	0.074		2
7/12/01		0.074	0.069	0.076	0.077	0.068		3
7/13/01		0.056	0.046	0.044	0.045	0.038	0.063	0
7/14/01		0.075	0.067	0.069	0.067	0.069	0.063	0
7/15/01		0.072	0.062	0.070	0.069	0.067	0.059	0
7/16/01		0.081	0.082	0.083	0.077	0.077	0.059	5
7/17/01		0.069	0.076	0.078	0.072	0.069	0.063	12
7/18/01		0.085	0.052	0.075	0.069	0.065	0.059	4
7/19/01		0.071	0.056	0.056	0.063	0.053	0.058	0
7/20/01		0.055	0.050	0.052	0.051	0.047	0.065	0
7/21/01		0.054	0.042	0.045	0.045	0.042	0.063	0
7/22/01		0.052	0.045	0.048	0.047	0.043	0.056	0
7/23/01		0.034	0.028	0.029	0.028	0.028	0.056	0
7/24/01		0.028	0.022	0.024	0.020	0.019	0.041	0
7/25/01		0.029	0.033	0.036	0.035	0.035	0.048	0
7/26/01		0.036	0.021	0.025	0.023	0.021	0.038	0
7/27/01		0.030	0.028	0.025	0.024	0.022	0.032	0
7/28/01		0.035	0.036	0.038	0.039	0.034	0.032	0
7/29/01		0.031	0.027	0.028	0.027	0.026	0.054	0
7/30/01		0.033	0.032	0.031	0.033	0.031	0.052	0
7/31/01		0.050	0.044	0.050	0.050	0.043	0.058	0
8/1/01		0.043	0.062	0.066	0.076	0.064	0.061	0
8/2/01		0.049	0.043	0.050	0.050	0.044	0.057	1
8/3/01		0.068	0.054	0.058	0.059	0.052	0.061	3
8/4/01		0.048	0.055	0.056	0.055	0.054	0.057	0
8/5/01		0.058	0.061	0.068	0.062	0.063	0.059	0
8/6/01		0.049	0.063	0.068	0.056	0.047	0.056	0
8/7/01		0.052	0.083	0.080	0.068	0.065	0.049	1
8/8/01		0.071	0.093	0.091	0.082	0.084	0.064	8
8/9/01		0.070	0.093	0.088	0.068	0.076	0.065	14
8/10/01		0.062	0.068	0.070	0.065	0.071	0.051	1
8/11/01		0.066	0.055	0.056	0.061	0.054	0.055	0

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Union	Wake	Wake	Wake	WRAL Tower	Yancey	Total	Total
Site	Monroe	Middl	Millbrook	St. Augustine	Fuquay	WRAL Tower	Mt.Mitchell	Exceedance
AIRS Code	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0015	37-183-0016	37-183-0017	37-199-0003	site-days	
8/12/01	0.048	0.049	0.050	0.049	0.048		0	0
8/13/01	0.038	0.026	0.029	0.029	0.026		0	0
8/14/01	0.072	0.064	0.068	0.075	0.063	0.073	2	1
8/15/01	0.072	0.069	0.076	0.077	0.073	0.083	1	1
8/16/01	0.064	0.063	0.068	0.064	0.064	0.069	0	0
8/17/01	0.063	0.053	0.059	0.055	0.054	0.052	0	0
8/18/01	0.054	0.033	0.035	0.030	0.020	0.061	0	0
8/19/01	0.052	0.044	0.049	0.048	0.046	0.047	0	0
8/20/01	0.072	0.045	0.053	0.055	0.047	0.053	0	0
8/21/01	0.070	0.056	0.065	0.075	0.057	0.056	0	0
8/22/01	0.077	0.060	0.069	0.079	0.061	0.059	0	0
8/23/01	0.085	0.072	0.074	0.072	0.071	0.059	12	1
8/24/01	0.064	0.047	0.049	0.055	0.048	0.058	0	0
8/25/01	0.074	0.056	0.059	0.062	0.056	0.061	3	1
8/26/01	0.069	0.059	0.070	0.068	0.063	0.056	0	0
8/27/01	0.074	0.072	0.075	0.066	0.065	0.047	2	1
8/28/01	0.069	0.062	0.072	0.063	0.065	0.053	0	0
8/29/01	0.069	0.051	0.066	0.053	0.054	0.058	1	1
8/30/01	0.056	0.035	0.039	0.037	0.037	0.051	0	0
8/31/01	0.049	0.044	0.049	0.042	0.046	0.033	0	0
9/1/01	0.034	0.022	0.025	0.029	0.026	0.041	0	0
9/2/01	0.037	0.051	0.054	0.052	0.049	0.049	0	0
9/3/01	0.045	0.041	0.045	0.039	0.038	0.037	0	0
9/4/01	0.034	0.034	0.041	0.037	0.038	0.036	0	0
9/5/01	0.057	0.056	0.058	0.059	0.057	0.055	0	0
9/6/01	0.061	0.058	0.064	0.068	0.064	0.066	0	0
9/7/01	0.062	0.062	0.070	0.065	0.067	0.062	0	0
9/8/01	0.052	0.043	0.047	0.048	0.042		0	0
9/9/01	0.031	0.021	0.024	0.024	0.019		0	0
9/10/01	0.033	0.035	0.037	0.033	0.034		0	0
9/11/01	0.057	0.054	0.058	0.062	0.053		0	0
9/12/01	0.068	0.064	0.069	0.071	0.066		0	0
9/13/01	0.066	0.052	0.062	0.062	0.054	0.053	4	1
9/14/01	0.061	0.038	0.040	0.046	0.037	0.059	0	0

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Union	Wake	Wake	Wake	Yancey	Total	Total	
Site	Monroe	Middle	Millbrook	St. Augustine	Fuquay	WRAL Tower	Mt.Mitchell	Exceedance
AIRS Code	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0015	37-183-0016	37-183-0017	37-199-0003	site-days	Exceedance days
9/15/01	0.045	0.040	0.042	0.042	0.039	0.054	0	0
9/16/01	0.056	0.054	0.056	0.057	0.051	0.058	0	0
9/17/01	0.072	0.066	0.072	0.073	0.073	0.051	0	0
9/18/01	0.079	0.072	0.080	0.083	0.081	0.062	3	1
9/19/01	0.075	0.069	0.082	0.078	0.077	0.076	0	0
9/20/01	0.057	0.042	0.050	0.056	0.053	0.044	0	0
9/21/01	0.064	0.059	0.063	0.058	0.050	0.045	0	0
9/22/01	0.073	0.072	0.076	0.074	0.069	0.048	0	0
9/23/01	0.057	0.055	0.061	0.056	0.048	0.058	0	0
9/24/01	0.031	0.016	0.019	0.020	0.016	0.046	0	0
9/25/01	0.039	0.031	0.033	0.036	0.030	0.035	0	0
9/26/01	0.047	0.034	0.041	0.041	0.038	0.044	0	0
9/27/01	0.057	0.042	0.054	0.054	0.050	0.049	0	0
9/28/01	0.042	0.034	0.035	0.038	0.035	0.045	0	0
9/29/01	0.037	0.034	0.035	0.037	0.034	0.043	0	0
9/30/01	0.040	0.033	0.035	0.036	0.033	0.043	0	0
10/1/01	0.046	0.039	0.043	0.044	0.040	0.047	0	0
10/2/01	0.062	0.057	0.065	0.069	0.066	0.063	0	0
10/3/01	0.078	0.070	0.079	0.079	0.080	0.063	0	0
10/4/01	0.076	0.061	0.073	0.070	0.071	0.069	0	0
10/5/01	0.054	0.052	0.060	0.056	0.057	0.070	0	0
10/6/01	0.029	0.023	0.023	0.023	0.018	0.037	0	0
10/7/01	0.039	0.039	0.040	0.040	0.037	0.050	0	0
10/8/01	0.044	0.039	0.039	0.037	0.037	0.052	0	0
10/9/01	0.046	0.033	0.038	0.036	0.034	0.046	0	0
10/10/01	0.033	0.029	0.034	0.035	0.032	0.053	0	0
10/11/01	0.038	0.033	0.039	0.039	0.038	0.036	0	0
10/12/01	0.030	0.028	0.036	0.038	0.036	0.034	0	0
10/13/01	0.038	0.031	0.038	0.038	0.036	0.034	0	0
10/14/01	0.027	0.028	0.030	0.027	0.025	0.041	0	0
10/15/01	0.046	0.042	0.044	0.046	0.042	0.048	0	0
10/16/01	0.054	0.044	0.052	0.050	0.053	0.050	0	0
10/17/01	0.029	0.028	0.028	0.031	0.027	0.045	0	0
10/18/01	0.035	0.032	0.037	0.032	0.031	0.049	0	0

Eight hour ozone averages (every day maximum) in 2001 in NC

County	Union	Wake	Wake	Wake	Yancey	Total	Total	
Site	Monroe	Middl	Millbrook	St. Augustine	Fuquay	WRAL Tower	Mt.Mitchell	Exceedance
AIRS Code	37-179-0003	37-183-0014	37-183-0015	37-183-0016	37-183-0017	37-199-0003	site-days	Exceedance days
10/19/01	0.042	0.032	0.039	0.045	0.042	0.059	0	0
10/20/01	0.056	0.047	0.051	0.051		0.052	0	0
10/21/01	0.048	0.026	0.031	0.034	0.029	0.056	0	0
10/22/01	0.043	0.038	0.043	0.041	0.036	0.059	0	0
10/23/01	0.034	0.032	0.040	0.044	0.039	0.044	0	0
10/24/01	0.040	0.036	0.041	0.041	0.042	0.039	0	0
10/25/01	0.041	0.037	0.042	0.044	0.044	0.039	0	0
10/26/01	0.040	0.034	0.039	0.041	0.039	0.038	0	0
10/27/01	0.031	0.026	0.028	0.029	0.026	0.030	0	0
10/28/01	0.035	0.037	0.038	0.036	0.036	0.054	0	0
10/29/01	0.033	0.030	0.030	0.034	0.029	0.057	0	0
10/30/01	0.042	0.036	0.040	0.038	0.036	0.051	0	0
10/31/01	0.027	0.050	0.050	0.052	0.049	0.052	0	0